



青海省人民政府主管
青海省人民政府办公厅主办

青海政报

传达政令 公开政务
指导工作 服务社会

2018 年第 21 期

(总第 441 期)半月刊

2018 年 11 月 30 日出版

目 录

省 政 府 文 件

青海省人民政府关于改革国有企业工资决定机制的实施意见 (3)

省政府办公厅文件

青海省人民政府办公厅关于成立青海省项目生成活动领导小组的通知 (11)

青海省人民政府办公厅关于印发 2018 年全省重大前期项目工作责任分工的通知 (12)

青海省人民政府办公厅关于印发《牦牛和青稞产业发展三年行动计划（2018—2020 年）》
的通知 (44)

青海省人民政府办公厅关于成立青海省信息进村入户工作领导小组的通知 (48)

编辑委员会

主任：王予波

常务副主任：张黄元

副主任：

委员：袁林 李增刚 王岐岳 刘云山

于洪斌 白万奎 金显明 刘芝有

才让 蒋明宽 罗成孝 乔·万玛才仁

主编：

执行：马曦娟

责任编辑：马曦娟

编辑出版：《青海政报》编辑部

青海省人民政府

关于改革国有企业工资决定机制的实施意见

青政〔2018〕78号

各市、自治州人民政府，省政府各委、办、厅、局：

为深化收入分配制度改革，完善国有企业工资分配管理制度，推动我省国有企业健康发展，根据《国务院关于改革国有企业工资决定机制的意见》（国发〔2018〕16号）精神，结合我省实际，现提出如下实施意见。

一、总体要求

（一）指导思想。以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，认真贯彻落实党的十九大、省第十三次党代会和省委十三届四次全会精神，牢固树立和贯彻落实新发展理念，按照深化国有企业改革、完善国有资产管理体制和坚持按劳分配原则、完善按要素分配体制机制的要求，以增强国有企业活力、提升国有企业效率为中心，建立健全与劳动力市场基本适应、与国有企业经济效益及劳动生产率挂钩的工资决定和正常增长机制，完善国有企业工资分配监管体制，促进国有企业收入分配更加合理有序，为深入实施“五四战略”，奋力实现“一优两高”战略目标提供坚强保障。

（二）基本原则。

——坚持建立现代国有企业制度改革方向。坚持所有权和经营权相分离，进一步确立国有企业的市场主体地位，发挥企业党委（党组）领导作用，依法落实董事会的工资分配管理权，建立健全与社会主义市场经济相适应，与国有企业现代制度相匹配的工资分配机制，促进国有企业持续健康发展。

——坚持效益导向与兼顾公平相统一。完善国有企业工资增长与企业经济效益同向联动、能增能减机制，在经济效益增长和劳动生产率提高的同时实现劳动报酬同步提高。坚持按劳分配原则，完善按要素分配机制，统筹处理好不同行业、不同企业

和企业内部不同岗位之间的工资分配关系，既充分体现效益和业绩，又体现相对公平。

——坚持市场决定与政府监管相结合。充分发挥市场在国有企业工资分配中的决定性作用，实现职工工资水平与劳动力市场价位相适应、与增强企业市场竞争力相匹配。更好发挥政府对国有企业工资分配的宏观指导和调控作用，改进和加强事前引导和事后监督，规范工资分配秩序。

——坚持分类分级管理。根据不同国有企业功能性质定位和法人治理结构完善程度，充分考虑企业特点，合理划分类别，实施工资总额分类管理。按照企业国有资产产权隶属关系，落实各级政府职能部门和履行出资人职责机构或其他企业主管部门的分级监管责任，健全工资分配分级监管体制。

二、适用范围

（三）明确适用范围和工资总额内容。本实施意见适用于全省各级政府代表国家履行出资人职责的国有独资及国有控股企业（包括企业本部及企业所出资的各级独资、控股的子公司）。各有关部门或机构以及直属事业单位作为实际控制人的企业，参照本意见执行。

本实施意见所称工资总额，是指由企业在在一个会计年度内直接支付给与本企业建立劳动关系的全部职工的劳动报酬总额，包括工资、奖金、津贴、补贴、加班加点工资、特殊情况下支付的工资以及其他各类货币性收入。

三、改革工资总额决定机制

（四）改革工资总额确定办法。按照国家和我省工资收入分配宏观政策要求，根据企业发展战略和薪酬策略、年度生产经营目标 and 经济效益，综合考虑劳动生产率提高和人工成本投入产出率、职工工资水平市场对标等情况，结合政府职能部门发布的工资指导线，合理确定企业年度

工资总额。

(五) 完善工资效益联动机制。按照“工资增长与企业经济效益同向联动、能增能减”的原则,结合我省政府职能部门发布的工资指导线,合理确定企业年度工资总额增长和下降幅度。

1. 企业经济效益增长的(公益类、文化类企业注重社会效益,下同),当年工资总额增长幅度可在不超过经济效益增长幅度范围内确定。其中,具有以下情形企业当年工资总额增长幅度在不超过经济效益增幅的80%以内确定:

(1) 当年劳动生产率未提高、上年人工成本投入产出率低于行业平均水平的;

(2) 商业竞争类企业上年职工平均工资达到全国城镇非私营单位就业人员平均工资2.5倍以上的;

(3) 商业功能类和公益类企业上年职工平均工资达到全国城镇非私营单位就业人员平均工资2倍以上的。

2. 企业经济效益下降的,除受政策调整等非经营性因素影响外,当年工资总额原则上相应下降。其中,具有以下情形企业当年工资总额下降幅度在不超过经济效益降幅的20%以内确定:

(1) 当年劳动生产率未下降、上年人工成本投入产出率明显优于行业平均水平的;

(2) 上年企业职工平均工资未达到全国城镇非私营单位就业人员平均工资水平的;

(3) 按时足额上缴国有资本收益及其他未发生亏损的。

3. 企业未实现国有资产保值增值的,工资总额不得增长,或者适度下降。

4. 企业当年职工平均工资增长幅度不得超过政府职能部门发布的工资指导线。

5. 企业按照工资与效益联动机制确定工资总额,原则上增人不增工资总额、减人不减工资总额。但发生兼并重组或关闭退出、新设企业或机构、新建项目、增加或缩小生产规模等而规模性增加或者减少人员的,可以参照本企业职工平均工资水平,报经企业主管部门或履行出资人职责机构同意后适当调整。

(六) 分类确定工资效益联动指标。根据企业功能性质定位、行业特点,结合企业主管部门或履行出资人职责机构经营业绩考核办法,科学

设置联动指标,合理确定考核目标,突出不同考核重点。企业工资总额预算增长应与业绩考核指标挂钩,业绩考核指标要突出对标考核、分类考核。工资效益联动指标原则上为2至3个,最多不超过4个。

商业竞争类国有企业经济效益指标,主要选取利润总额(或净利润)、经济增加值、净资产收益率等;劳动生产率指标主要选取人均利润、人均经济增加值等;人工成本投入产出率指标选取人工成本利润率。

商业功能类国有企业经济效益指标,主要选取利润总额、营业收入或任务完成率等;劳动生产率指标主要选取人均利润、人均工作量等;人工成本投入产出率指标主要选取人工成本利润率、人事费用率等。

公益类国有企业经济效益指标,主要选取营业收入或主营业务工作量等;劳动生产率指标主要选取人均营业收入、人均主营业务工作量等;人工成本投入产出率指标主要选取人事费用率、人工成本利润率等。

金融类国有企业经济效益指标,主要选取净利润(利润总额)、净资产收益率等;劳动生产率指标主要选取人均利润;人工成本投入产出率指标主要选取人工成本利润率;风险控制指标主要选取资本充足率、不良贷款率、拨备覆盖率、案件风险率、杠杆率等。

文化类国有企业应同时选取反映社会效益和经济效益的指标,突出体现社会效益。社会效益指标主要选取任务完成率,包括体现文化企业社会贡献的文化创作服务、受众反映、社会影响等(如原创文化产品、演出场次、重大出版计划完成率、再版率、文化产品获奖等);经济效益指标主要选取利润总额、营业收入等指标;劳动生产率指标主要选取人均营业收入、人均利润等;人工成本投入产出率指标主要选取人事费用率、人工成本利润率等。

国有企业与企业主管部门或履行出资人职责机构签订《考核责任书》的,还可选取其中的主要考核指标。确定的联动指标,一般不得随意变更。因外界因素发生变化确需变更的,要在一个会计年度清算完成后,经企业申请并经企业主管部门或履行出资人职责机构同意后方可变更。

四、改革工资总额管理方式

(七) 全面实行工资总额预算管理。全省国有企业应全部实行工资总额预算管理,工资总额预算方案由企业根据工资收入分配政策和本企业实际自主编制,按规定履行内部决策程序后报企业主管部门或履行出资人职责机构备案或核准后执行。

商业竞争类国有企业,工资总额预算原则上实行备案制。其中,未建立规范董事会、法人治理结构不完善、内控机制不健全、近三年企业工资分配出现过重大违纪违规行为的企业,经企业主管部门或履行出资人职责机构认定,其工资总额预算应实行核准制。

其他国有企业,工资总额预算原则上实行核准制。其中,已建立规范董事会、法人治理结构完善、内控机制健全、收入分配管理规范的企业,经企业主管部门或履行出资人职责机构同意,其工资总额预算可实行备案制。

实行备案制管理的企业,如发生超提、超发工资总额及其他违规行为的,企业主管部门或履行出资人职责机构可将其工资总额预算调整为核准制管理。

(八) 规范工资总额预算方案的编制范围和程序。国有企业年度工资总额预算方案编制范围原则上应与上年度财务决算合并报表范围相一致,包括企业集团本级的工资总额预算方案编制和所属各级全资、控股子企业的工资总额预算方案合并报表编制。企业应按照“上下结合、分级编制、逐级汇总”的程序,依据国有资产产权隶属关系,以企业法人作为单位,层层组织做好工资总额预算方案编制工作。

(九) 合理确定工资总额预算指标基数。工资总额预算指标由企业主管部门或履行出资人职责机构根据工资总额预算基数合理确定。已经实行工资总额预算管理的企业,工资总额预算基数以企业主管部门或履行出资人职责机构清算确定的上年度全部工资总额为基数;未实行工资总额预算管理的企业,初始工资总额预算基数原则上以上年度企业实发工资总额或前三年工资总额的平均数为基数;对于新组建企业,可按照同级同类国有企业职工平均工资和实有职工人数合理确定工资总额预算基数。

(十) 合理确定工资总额预算周期。国有企业

工资总额预算一般按年度进行管理。对行业周期性特征明显、经济效益年度间波动较大或存在其他特殊情况的企业,报经企业主管部门或履行出资人职责机构同意,工资总额预算可探索按周期进行管理,周期最长不超过三年,周期内年均工资总额增长幅度不得超过同期经济效益增长幅度。

(十一) 强化工资总额预算执行。国有企业应严格执行经备案或核准的工资总额预算方案。工资总额预算方案在执行过程中因企业外部环境或生产经营发生重大变化需要调整的,应按规定程序审批,并且调整后的工资总额增长幅度原则上不得高于调整前的工资总额增长幅度。

五、完善企业内部工资分配管理

(十二) 完善企业内部工资总额管理制度。国有企业在经备案或核准的工资总额预算内,依法依规自主决定内部工资分配。企业应建立健全内部工资总额管理办法,根据所属企业功能性质定位、行业特点和生产经营等情况,科学编制工资总额预算方案,逐级落实预算执行责任,建立预算执行情况动态监控机制,确保实现工资总额预算目标。企业集团应合理确定总部工资总额预算,其职工平均工资增长幅度原则上应低于本企业全部职工平均工资增长幅度。

(十三) 深化企业内部分配制度改革。国有企业应建立健全以岗位工资为主体的基本工资制度。以岗位价值为依据,以业绩为导向,参照劳动力市场工资指导价位,并结合企业经济效益,通过集体协商等形式合理确定不同岗位的工资水平。企业工资分配要坚持按劳分配为主体,处理好劳动、知识、技术、资本等生产要素参与分配的关系;围绕以具有竞争力的工资水平吸引和留住人才;统筹考虑提高劳动生产率、提升员工满意度、控制成本等因素,向关键岗位、生产一线岗位和紧缺急需岗位倾斜,合理拉开工资分配差距,调整不合理收入。

企业主管部门或履行出资人职责机构负责完善企业绩效考核办法,进一步加强全员绩效考核,使职工工资收入与其工作业绩和实际贡献紧密挂钩,真正做到能增能减。对股票期权等中长期激励收益应加强管理,逐步完善按要素分配的体制机制。

(十四) 规范企业工资列支渠道。国有企业应调整优化工资收入结构,逐步健全以工资总额

管理为核心的人工成本调控管理体系，严格控制人工成本不合理增长，进一步控制和缩减不合理的福利性项目，逐步实现职工收入工资化，工资货币化，发放透明化。严格清理规范工资外收入，将所有工资性收入一律纳入工资总额预算管理，不得在工资总额之外以其他任何形式列支任何工资性支出。

六、健全工资分配监管体制机制

(十五) 加强和改进政府对国有企业工资分配的宏观指导和调控。人力资源和社会保障部门负责建立企业薪酬调查和信息发布制度，定期发布不同职业的劳动力市场工资指导价位和行业人工成本信息，并会同财政、国有资产监管、统计等部门完善工资指导线制度，每年定期发布工资指导线。

(十六) 落实企业主管部门和履行出资人职责机构的国有企业工资分配监管职责。国有企业主管部门和履行出资人职责机构负责做好所监管企业工资总额预算方案的备案或核准工作，加强对所监管企业工资总额预算执行情况的动态监控和执行结果的清算，并按《青海省国有企业工资总额执行结果备案管理办法》(见附件1)规定，将上年度所监管企业工资总额预算执行情况报同级人力资源社会保障部门，由同级人力资源社会保障部门汇总报告同级人民政府。

(十七) 完善国有企业工资分配内部监督机制。国有企业董事会应依照法定程序决定工资分配事项，加强对工资分配决议执行情况的监督。国有企业应按规定报送工资总额执行结果备案材料，自觉接受政府职能部门和企业主管部门或履行出资人职责机构的监管，并将职工工资分配情况作为厂务公开的重要内容，定期通过职代会、公示公告等形式向职工公开，接受职工监督。

(十八) 建立国有企业工资分配信息公开制度。国有企业主管部门和履行出资人职责机构、国有企业应按照《青海省国有企业工资分配信息披露式样》(见附件2)，每年定期将上年度企业工资总额和职工平均工资水平等相关信息通过企业主管部门或履行出资人职责机构官网、企业官网等渠道向社会披露，接受社会公众监督。

(十九) 健全国有企业工资内外收入监督检查制度。各级人力资源社会保障部门会同财政、国有资产监管等部门，定期对企业执行国家和我

省工资收入分配政策情况开展监督检查，严肃查处违规发放工资、滥发工资外收入等行为。加强与出资人监管和审计、税务、纪检监察、巡视等监督的协同，建立工作会商和资源共享机制，提高监督效能，形成监督合力。

对企业出现超提、超发工资总额及其他违规行为的，按规定扣回违规发放的工资总额，并视违规情节对企业负责人和相关责任人依照有关规定给予经济处罚和纪律处分；构成犯罪的，由司法机关依法追究刑事责任。

七、做好组织实施工作

(二十) 扎实做好国有企业工资决定机制改革组织实施。国有企业工资决定机制改革工作涉及面广、政策性强、社会关注度高。各地区、各有关部门要高度重视、统一思想，切实加强对改革工作的组织领导，做好统筹协调，细化目标任务，明确责任分工，强化督促检查，及时研究解决改革中出现的问题，推动改革顺利进行。

各地区根据本意见，结合当地实际制定改革国有企业工资决定机制的实施办法，认真抓好贯彻落实；各企业主管部门和履行出资人职责机构要抓紧制定所监管企业的具体改革实施办法，由同级人力资源社会保障部门会同财政部门审核后实施。

各级人力资源社会保障部门要在党委、政府领导下，切实履行好改革工作的牵头职责，会同财政、国有资产监管、工会等有关部门，各司其职，密切配合，共同做好改革工作。要加强舆论宣传和政策解读，引导全社会特别是国有企业职工正确理解和支持改革，营造良好的社会氛围。全省国有企业要自觉树立大局观念，认真执行改革政策和规定，确保各项改革任务落到实处。

本意见自2019年1月1日起施行。我省现行国有企业工资管理规定，凡与本意见不一致的，按本意见执行。

- 附件：1. 青海省国有企业工资总额执行结果备案管理办法
2. 青海省国有企业工资分配信息披露式样

青海省人民政府
2018年11月16日

青海省国有企业工资总额执行结果 备案管理办法

第一条 为加强对国有企业工资分配的监督管理,规范工资总额执行结果备案行为,根据《青海省人民政府关于改革国有企业工资决定机制的实施意见》,制定本办法。

第二条 工资总额执行结果备案的主要内容:

(一) 企业向主管部门或履行出资人职责机构申报的工资总额;

(二) 企业主管部门或履行出资人职责机构备案或核准确定的应发工资总额;

(三) 企业实际发放的工资总额及职工上年度平均工资;

(四) 与工资总额联动的企业效益(含经济效益和社会效益)指标完成情况;

(五) 企业劳动生产率指标完成情况及与市场对标情况等。

第三条 企业应如实、全面、准确填报《青海省国有企业工资总额执行结果备案表》(见附件),认真总结上年度工资总额预算和执行情况,分析存在的问题及原因,提出改进完善工资总额监管的意见建议,并形成书面报告,于每年6月底前报企业主管部门或履行出资人职责机构。

第四条 企业主管部门或履行出资人职责机构应认真总结分析所监管企业上年度工资总额预算执行情况,汇总形成书面总结分析报告,于每年10月底前将书面总结分析报告及所监管企业

报送的《青海省国有企业工资总额执行结果备案表》等材料报同级人力资源社会保障部门备案。

第五条 人力资源社会保障部门收到企业主管部门或履行出资人职责机构报送的备案材料后,应对各企业工资总额监管及执行结果情况进行汇总、分析,形成书面报告报同级人民政府。

第六条 人力资源社会保障部门在企业工资总额执行结果备案工作中发现工资总额监管不规范、企业执行结果存在较大偏差、超提超发工资等情况的,应向企业主管部门或履行出资人职责机构发出预警通知或提出整改要求。

第七条 企业主管部门或履行出资人职责机构在收到人力资源社会保障部门发出的预警通知或整改要求后,应及时改进完善工资总额监管,督促企业按要求进行整改,企业应按规定整改到位。

第八条 各地区可根据本办法,结合本地实际制定所属国有企业工资总额执行结果备案办法。

第九条 本办法由省人力资源和社会保障厅负责解释。

第十条 本办法自2019年1月1日起施行。

附件:青海省国有企业工资总额执行结果备案表

附件

青海省国有企业工资总额执行结果备案表

(企业填报)

企业名称(章):

工资总额监管部门:

企业功能性质类型: 商业竞争类 商业功能类 公益类 金融类 文化类 未分类企业规模: 大型 中型 小型 微型 企业工资总额预算周期: 一年 二年 三年数据来源: 企业财务报表 企业财务决算报告 其他 填报时间: 年 月 日

项目(指标)	年度	与上年相比增长 (下降)(%)	市场对标情况
一、工资总额预算执行情况	—	—	—
企业向主管部门或履行出资人职责机构申报的工资总额(万元)			—
其中:集团本部的工资总额(万元)			—
主管部门或履行出资人职责机构备案或核准的应发工资总额(万元)			—
其中:集团本部的应发工资总额(万元)			—
企业实发工资总额(万元)			—
其中:集团本部的实发工资总额(万元)			—
企业在岗职工年平均工资(元/人年)			是全国平均工资 倍
其中:集团本部在岗职工年平均工资(元/人年)			—
二、工资与效益联动指标完成情况	—	—	—
利润总额(或净利润)(万元)			—
经济增加值(万元)			

项目（指标）	年度	与上年相比增长 （下降）（%）	市场对标情况
净资产收益率（%）			—
重大任务完成率（%）（请列明任务名称）			—
其他经济效益指标（请列明）			—
国有资本保值增值率（%）			—
三、与市场对标的劳动生产率指标完成情况	—	—	—
人均利润（万元/人/年）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
人均经济增加值（万元/人/年）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
人均营业收入（万元/人/年）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
人均工作量（请列明）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
其他劳动生产率指标（请列明）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
人工成本利润率（%）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
人事费用率（%）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平
其他人工成本投入产出率指标（请列明）			<input type="checkbox"/> 高于市场平均水平 <input type="checkbox"/> 低于市场平均水平

附件 2

青海省国有企业工资分配信息披露式样

一、企业主管部门或履行出资人职责机构披露式样

国有企业（ ）年度工资分配信息披露公告

根据《青海省人民政府关于改革国有企业工资决定机制的实施意见》规定，现将所监管国有企业（ ）年度工资分配信息披露如下：

企业名称	备案或核准的应发工资总额（万元）	当年度实发工资总额（万元）	当年度职工平均工资（元/年）	职工平均工资比上年增长幅度（%）	说明
企业 1					
企业 2					
……					

（企业主管部门或履行出资人职责机构名称）

年 月 日

二、国有企业披露式样

（ ）年度工资分配信息披露公告

根据《青海省人民政府关于改革国有企业工资决定机制的实施意见》规定，现将本公司（ ）年度工资分配信息披露如下：

企业主管部门或履行出资人职责机构备案或核准的应发工资总额（万元）	当年度实发工资总额（万元）	当年度职工平均工资（元/年）	职工平均工资比上年增长幅度（%）	说明

（企业名称）

年 月 日

青海省人民政府办公厅 关于成立青海省项目生成年活动 领导小组的通知

青政办〔2018〕161号

各市、自治州人民政府，省政府各委、办、厅、局：

为加强对“项目生成年”活动的组织领导，高标准、高质量、高效率推进“项目生成年”活动各项工作，省政府决定成立青海省“项目生成年”活动领导小组。现就领导小组成员和主要职责通知如下：

一、领导小组成员

组 长：王予波 省委常委、常务副省长

副组长：田锦尘 副省长、省发展改革委主任

成 员：苏全仁 省政府副秘书长

王志明 省委宣传部常务副部长

张晓容 西宁市市长

王林虎 海东市市长

孟 海 海西州州长

索南东智 海南州州长

阿更登 海北州州长

才让太 玉树州州长

白加扎西 果洛州州长

乔学智 黄南州州长

党晓勇 省发展改革委副主任

洪 涛 省经济和信息化委主任

韩 英 省教育厅厅长

莫重明 省科技厅厅长

诺卫星 省民政厅厅长

侯碧波 省财政厅厅长

王定邦 省人力资源社会保障厅厅长

杨汝坤 省国土资源厅厅长

汤宛峰 省环境保护厅厅长

王发昌 省住房城乡建设厅厅长

毛占彪 省交通运输厅厅长

张世丰 省水利厅厅长

王玉虎 省农牧厅厅长

张 宁 省林业厅厅长

尚玉龙 省商务厅厅长

高玉峰 省文化新闻出版厅厅长

吴 捷 省卫生计生委主任

朱 清 省审计厅厅长

徐 浩 省旅游发展委主任

王 平 省金融办主任

陈 锋 省统计局局长

尕藏才让 省体育局局长

马丰胜 省扶贫局局长

李晓南 三江源国家公园管理局局长

姚海瑜 省人防办主任

杨立明 省地震局局长

张洪溢 省通信管理局局长

牛 军 省公安消防总队总队长

许国成 西宁经济技术开发区管委会常务副主任

师存武 柴达木循环经济试验区管委会常务副主任

王占恩 海东工业园区管委会专职副主任

董天仁 国网青海省电力公司董事长

谢宏敏 省政府督查室主任

领导小组下设办公室，设在省发展改革委，党晓勇同志兼任办公室主任。

二、主要职责

(一) 领导小组主要职责：领导小组全面负责推进“项目生成年”活动，督促指导责任单位强化工作执行、落实责任分工、加大协同配合，对照方案及责任清单按时保质完成各项工作任务；组织召开领导小组会议，总结重点工作进展情况，协调解决重大事项和重大问题；建立按月调度、季度通报、年终考核的督查奖惩制度，督导检查项目生成、推进实施、责任落实等情

况，力促活动取得成效。

(二) 领导小组办公室主要职责：负责领导小组办公室日常工作；协助领导小组做好全省“项目生成年”活动统筹协调、督导检查等综合性工作；负责向领导小组汇报工作进展情况和困难问题；统筹协调责任单位深入推进“项目生成年”活动；完成领导小组交办的其他事宜。

青海省人民政府办公厅
2018年11月2日

青海省人民政府办公厅 关于印发2018年全省重大前期项目工作 责任分工的通知

青政办〔2018〕162号

各市、自治州人民政府，省政府各委、办、厅、局：

《2018年全省重大前期项目工作责任分工》已经省政府同意，现印发给你们，请结合实际，认真抓好贯彻落实。

青海省人民政府办公厅
2018年11月2日

2018年全省重大前期项目工作责任分工

一、重大前期项目安排情况

2018年全省重大前期项目共310项，主要涉及水利、交通、能源、信息、生态保护、城镇建设、产业发展及民生改善等8个方面，估算总投资1.38万亿元（详见附件）。其中：

——水利基础设施项目17项，估算总投资962亿元。主要围绕水资源保障能力提升，重点推进“引黄济宁”、“三滩”引水生态综合治理、柴达木盆地水资源配置一期、湟水南岸水利灌溉工程等项目建设。

——交通基础设施项目 52 项，估算总投资 3492 亿元。主要围绕“一带一路”互联互通，构建承东启西、联接南北的综合交通网络体系，重点推进西宁至玉树至昌都铁路、格尔木至成都铁路、格尔木至茫崖（青新界）公路、贵德至大武高速公路，黄南机场、久治机场等项目建设。

——能源基础设施项目 23 项，估算总投资 3250 亿元。主要围绕创建全国清洁能源示范省，重点推进青海—华东±1100 千伏特高压直流输电工程、天然气应急储备、特高压通道外送通道配套电源、核能发电、核供热示范等项目建设。

——信息基础设施项目 7 项，估算总投资 66 亿元。主要围绕加快信息化深度融合发展，重点推进完善有线接入网络、无线网络覆盖与优化、柴达木区块链技术数据中心、海南州大数据产业园等项目建设。

——生态环保项目 47 项，估算总投资 1388 亿元。主要围绕生态报国战略，筑牢国家生态安全屏障，重点推进三江源三期、祁连山二期，青海湖国家公园、昆仑山国家公园，以及三江源、黄河谷地、柴达木盆地山水林田湖修复试点、西宁市城市绿芯森林公园等项目建设。

——城镇基础设施项目 24 项，估算总投资 1899 亿元。主要围绕区域协调发展和城镇带动战略，着力构建更加完善的基础设施保障体系，重点推进畅通西宁绿色交通升级、西宁市城市双修试点、海东核心区旧城改造、藏区城镇环境整治等项目建设。

——产业发展项目 104 项，估算总投资 2519 亿元。主要围绕绿色产业和创新支撑战略，着力构建绿色低碳循环产业体系，重点推进牦牛产业联盟、林业产业园、天然气甲醇升级、装备制造一体化二期、高纯氧化镁新材料等项目建设。

——民生改善项目 36 项，估算总投资 257 亿元。主要围绕投资于人和幸福民生战略，着力构建优质生活服务保障体系，重点推进省卫生职

业技术学院、社会主义学院、省人民医院城北院区、青海省江河文化博物馆、理工学院等项目建设。

二、工作要求

（一）高度重视，精心组织。各地区、各部门要高度重视，进一步加强组织领导，建立健全党政“一把手”亲自抓项目制度，明确责任分工，落实好一个项目、一名领导、一套措施、一抓到底的“四个一”工作要求，切实把重大前期项目工作抓早、抓细、抓实。

（二）落实责任，扎实推进。各地区、各部门要建立健全重大前期项目库及台账管理制度，多渠道筹措落实前期经费。要按照任务分工，逐项制定综合性推进方案，进一步细化责任、时间节点和成果目标，创新工作方法，加强协调配合，提高前期质量，强化要素保障，确保项目早日落地实施。

（三）选准方向，持续谋划。各地区、各部门要按照“一优两高”战略部署，结合“项目生成年”活动，立足“十三五”，着眼“十四五”，围绕重点方向，做好项目论证、持续推进、滚动储备等工作，保证项目质量。要提前介入，及时研究把握国家相关政策，积极做好汇报衔接，全力争取国家部委支持，谋划更多切实可行的项目。

（四）定期调度，加强督导。要健全完善每月一调度、一督导、一对账、一分析、一通报的“五个一”推进机制，安排专人负责，强化分类指导，实时跟进对接，加强督导检查，分项目协调，分环节督导，点对点、面对面解决问题。要加大奖惩力度，充分调动各方谋项目、促前期的积极性，确保各项工作措施落到实处。要强化信息报送，每月 10 日前，将本单位负责的重大项目进展情况通过省重点项目信息管理平台报送省发展改革委。

附件：2018 年全省重大前期项目工作责任分工表

2018 年全省重大前期项目工作责任分工表

单位：万元

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018 年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
一、水资源保障能力提升工程 (17 项)										
(一) 水源建设工程 (5 项)										
合计 (310 项)										
1	青海省湟水干流 (东部城市群) 供水工程	新建	供水能力 2.03 亿立方米, 管道总长 174.36 公里, 受益人口 150 万人	2020—2025	475200	3000	完成可研报告及相关附件编制	省水利厅	张世丰	
2	香日德水库及配套灌区工程	新建	建设大型水库 1 座及配套灌区, 主要以灌溉及城乡供水为主, 兼防洪	2019—2025	500000	10000	完成可研报告和相关前期要件编制并具备上报国家审查条件	海西州政府	孟海	
3	全省中型水库	新建	建设诺木洪、塔塔梭河 2 座中型水库, 总库容 6718 万立方米	2019—2025	98400	20000	1. 取得诺木洪水库可研批复 2. 完成塔塔梭河水库可研报告初稿及相关支撑要件编制	省水利厅 海西州政府	张世丰 孟海	
4	全省小型水库工程 (一期)	新建	建设浩门、晓龙沟 2 座水库, 总库容 1099 万立方米	2020—2030	56500	10000	完成浩门水库相关前期工作; 完成晓龙沟水库可研报告及相关附件	省水利厅 海北州政府 玉树州政府	张世丰 阿更登 才让太	
5	黄南州小型水源水库工程	新建	新建和日、擦马沟等小型水库 5 座, 总库容 2120 万方, 配套建设下游饮水及农田灌溉工程	2019—2023	140000	50000	完成可研审批, 启动初设编制	黄南州政府	乔学智	
(二) 农牧区水利工程 (6 项)										
1	湟水南岸水利灌溉工程	新建	工程控制灌溉面积 70.77 万亩, 引水线路总长 200 公里	2019—2025	968000	10000	完成可研报告及相关附件编制	省引大济湟工程建设管理局	张世丰	
2	夕昌水库灌区工程	新建	新建夕昌水库灌区, 控制灌溉面积 3.6 万亩	2020—2025	29700	1000	完成可研报告及相关附件编制	省水利厅 海东市政府	张世丰 王林虎	
3	纳子峡灌区工程	新建	工程控制灌溉面积 40.11 万亩, 其中改善 11.57 万亩, 新增 28.54 万亩	2025—2030	447500		完成可研报告及相关附件编制	省水利厅 海北州政府	张世丰 阿更登	
4	民和县积石峡水库灌溉二期工程	新建	工程为全线管道引水方式, 管道全长 45.78 公里, 泵房 5 座, 上水管道 5 公里	2025—2030	74800		完成可研报告及相关附件编制	海东市政府	王林虎	
5	同德县干水库配套灌溉工程	新建	工程由东西 2 条干管和 17 条支管组成, 干管长 107.72 公里, 支管长 41.93 公里	2020—2025	45000	3000	完成可研报告及相关附件编制	海南州政府	索南东智	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
6	浪加水库灌区工程	新建	新建浪加水库灌区, 控制灌溉面积1.8万亩	2020—2025	25000	1000	完成可研报告编制, 启动相关支持要件编制工作	省水利厅 黄南州政府	张世丰 乔学智	
(三) 水生态综合治理工程(2项)										
1	“三滩”引水生态综合治理工程(一期)	新建	一期工程主要实施塔拉滩、切吉滩片区水源及灌区、供水安全、水土保持等工程	2021—2026	968000		完成可研报告编制	海南州政府	索南东智	
2	同仁县隆务河水生态及环境综合整治项目	新建	隆务河生态治理, 新建拦水堰、液坝、汀步潜坝等	2019—2020	30000	20000	完成规划、可研报告编制	黄南州政府	乔学智	
(四) 水资源配置工程(4项)										
1	“引黄济宁”工程(一期)	新建	从黄河引水, 解决西宁、海东城镇及生态供水问题等	2019—2030	2200000	20000	开展可研报告及相关附件编制	省水利厅	张世丰	
2	“引通济柴”工程	新建	工程拟从通天河引水, 输水工程线路全长约89公里, 工程年调水量5.5亿立方米	2022—2035	1930000		完成项目建议书编制	省水利厅 海西州政府	张世丰 孟海	
3	柴达木盆地水资源配置一期工程	新建	即那棱格勒河水利枢纽配套供水工程, 主要包括那棱格勒河至崖岸冷湖行委、那棱格勒河至格尔木2条输水线路	2021—2026	1520400		开展可研报告编制	海西州政府	孟海	
4	蓄集峡水利枢纽配套供水工程	新建	工程引水口从蓄集峡尾水接出, 由总输水管输送至隧洞前减压而后分工业、市政两条输水管, 两条输水管分别引至德令哈工业园区工业配电站和德令哈市政水厂	2021—2023	110000		开展可研报告编制	海西州政府	孟海	
二、综合交通运输体系构建工程(52项)										
(一) 铁路项目(5项)										
1	宁大支线电气化改造	新建	宁大支线39公里	2019—2025	69900	30000	取得项目可研报告及初步设计批复	西宁市政府	张晓容	
2	西宁至成都铁路	新建	路线长842公里, 其中新建509公里, 国铁I级, 双线200公里/小时(预留250公里/小时提速条件), 青海境内建设里程142公里	2018—2024	3326000	600000	完成可研报告鉴修, 启动土地预审、规划选址、社会稳定风险评估等要件办理工作, 力争年内开工建设	兰新铁路甘青 有限公司	史克臣	
3	西宁至玉树至昌都铁路	新建	新建1069.7公里, 其中青海境内773公里	2021—2026	6202000		完成项目可研报告编制	中国铁路青藏公司	朱生亮	
4	格尔木至成都铁路	新建	全长1291.6公里, 青海境内843公里	2023—2031	4278000		完成项目线路规划研究报告初稿	中国铁路青藏公司	朱生亮	
5	青藏铁路格尔木至拉萨段电气化工程	改扩建	按现状实施电气化改建工程	2019—2022	740700	10000	完成项目可研报告编制	中国铁路青藏公司	朱生亮	
(二) 公路项目(23项)										
1	园场至扎麻隆段扩容改造	改扩建	扩容改造高速公路72公里	2020—2025	1337000	50000	完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
2	G0613玉树至多普玛省界公路	新建	建设高速公路208公里	2020—2024	2496000	10000	完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
3	G0611同仁至寨尔龙(青甘界)高速公路	新建	建设高速公路207公里	2019—2023	1480000	200000	完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
4	G6马场垣(青甘界)至曹家寨段扩容改造(储备)	改扩建	扩容改造高速公路92公里	2020—2023	1040000	10000	开展方案研究	省交通运输厅	毛占彪	
5	G572线塘格木至切吉段公路(青川界)段公路	改扩建	建设二级公路67公里	2018—2020	34400	34400	完成施工图设计	省交通运输厅	毛占彪	
6	省道220线建设桥至下红科(青川界)段公路	改扩建	建设二级公路134公里	2018—2021	160000	100000	完成施工图设计	省交通运输厅	毛占彪	
7	省道210线鹿场至天棚公路	改扩建	建设二级公路159公里	2022—2024	159000		开展方案研究	省交通运输厅	毛占彪	
8	省道212线德令哈至哈拉湖西段公路	改扩建	建设二级公路166公里	2018—2021	179000	100000	完成施工图设计	省交通运输厅	毛占彪	
9	省道206线街子至隆务段公路	改扩建	建设二级公路34公里,三级29公里	2019—2021	75000	30000	完成可研报告及相关支撑要件编制,开展施工图设计	省交通运输厅	毛占彪	
10	贵德至大武高速公路	新建	建设高速公路320公里	2020—2025	3200000	10000	完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
11	河南至玛沁公路	新建	分期建设双向四车道高速公路108公里	2021—2024	1080000		完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
12	豫中至贵德高速公路	新建	建设高速公路48公里	2020—2024	790000	10000	完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
13	格尔木至茫崖(青新界)公路	新建	建设双向四车道高速(一级)公路500公里	2018—2022	1200000	600000	完成局部路段可研报告,力争年内开工建设	省交通运输厅	毛占彪	
14	化隆至循化公路	新建	建设双向四车道高速公路41公里	2020—2023	600000	200000	完成可研报告初稿编制及相关审查工作	省交通运输厅	毛占彪	
15	西宁南山大通道(川城省界至三合)	新建	分期建设一级公路200公里	2021—2024	1000000		完成可研报告编制	省交通运输厅	毛占彪	
16	省道219甘德至索呼日麻公路	改扩建	建设二级公路170公里	2021—2023	170000		完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
17	G315西宁至吐尔杂特公路德令哈至老茫崖段	改扩建	建设二级公路385公里	2024—2027	1540000		开展方案研究	省交通运输厅	毛占彪	
18	省道102西宁普通环线扩建	新建	建设城市公路202公里	2021—2024	202000		开展线路规划研究	省交通运输厅	毛占彪	
19	大水桥至且泉沟公路	新建	建设一级公路90公里	2021—2023	450000		开展线路规划研究	省交通运输厅	毛占彪	
20	共和至海晏公路	新建	建设一级公路75公里	2021—2023	375000		开展线路规划研究	省交通运输厅	毛占彪	
21	省道215涩北至乌图美仁公路	改扩建	建设二级公路113公里	2021—2023	113000		完成可研报告初稿编制	省交通运输厅	毛占彪	
22	海东工业园区公路建设项目	新建	建设主次干路、高速公路等	2019—2020	93000	93000	完成可研报告及相关支撑要件编制,完成施工图设计	海东工业园区管委会	王占恩	
23	海南州黄河龙羊峡大桥(沿黄高速至西久公路连接线)	新建	400延米悬索桥	2019—2020	15000	15000	勘查及可研编制等工作	海南州政府	索南东智	
(三) 机场项目(24项)						2510600	1656000			

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
1	西宁机场三期工程	新建	建设15.8万平方米航站楼及配套设施	2018—2022	990000	700000	取得国家发改委预可研批复,启动可研报告编制等相关前期工作,力争年内开工建设	青海机场公司	魏博平	
2	青海湖机场	新建	建设跑道5200米、航站楼5000平方米及配套设施	2018—2022	1096000	90000	取得预可研批复,启动可研报告编制等相关前期工作,力争年内开工建设	青海机场公司	魏博平	
3	久治机场	新建	新建3000米跑道,4300平方米航站楼及相关附属设施	2021—2023	110000		完成实施方案编制	青海机场公司	魏博平	
4	玉树机场改扩建工程	改扩建	飞行区等级指标为4C,站坪向东扩建421米×120.5米;新建1条长224米、宽18米的联络道;新建16000平方米航站楼配套建设停车场、货运、供水等配套设施	2019—2022	60000	45000	完成可研报告及相关支撑要件编制,明确项目申报权限,协调国家发改委力争纳入国家相关规划	青海机场公司	魏博平	
5	玛多机场	新建	新建3000平方米航站楼,4300米跑道等	2019—2020	140000		完成图上选址工作	青海机场公司	魏博平	
6	囊谦机场	新建	新建4000平方米航站楼,4200米跑道等及附属设施	2021—2023	150000		完成实施方案编制	青海机场公司	魏博平	
7	洽多机场	新建	新建4000平方米航站楼,4200米跑道等及附属设施	2021—2023	140000		完成实施方案编制	青海机场公司	魏博平	
8	黄南机场	新建	新建跑道、航站楼及配套设备等	2019—2020	110000	150000	开展建议必要性论证等工作	黄南州政府	乔学智	
9	循化通用机场	新建	一类通用机场,新建1200米跑道及附属配套设施	2019—2020	50000	50000	完成项目选址、预可研编制工作,取得民航西北地区管理局及意见	海东市政府	王林虎	
10	都兰通用机场	新建	一类通用机场,新建2400米跑道及附属配套设施	2019—2020	30000	30000	取得选址阶段西北民航局审查意见	海西州政府	孟海	
11	天峻通用机场	新建	新建跑道长2800米、宽30米;停机坪、航站楼、机库及维修厂房,生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2020	38000	38000	取得选址阶段西北民航局审查意见,完成可研报告编制	海西州政府	孟海	
12	大柴旦水上雅丹通用机场	新建	新建跑道长3000米、宽30米;停机坪、航站楼、机库及维修厂房,生产生活服务及配套设施、航空物流园	2019—2020	25000	25000	取得选址阶段西北民航局审查意见,完成可研报告编制	海西州政府	孟海	
13	茶卡通用机场	新建	新建2000平方米停机坪;飞行体验接待中心,飞行器科普体验馆,停车场及办公生产配套用房	2019—2020	10000	10000	取得选址阶段西北民航局审查意见,完成可研报告编制	海西州政府	孟海	
14	兴海通用机场	新建	新建跑道长3000米、宽30米;停机坪、航站楼、机库及维修厂房,生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2020	43000	43000	已确定场址,开展选址阶段西北民航局审核,完成可研报告编制	海南州政府	索南东智	
15	贵南通用机场	新建	新建3000米跑道;停机坪、航站楼、机库及维修厂房,生产生活服务及配套设施,航空物流园等	2019—2020	50000	40000	完成可研报告初稿编制	海南州政府	索南东智	

序号	项目名称	建设性质	拟建建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
16	同德通用机场	新建	新建跑道长3000米、宽30米；停机坪、航站楼、机库及维修厂房，生产生活服务及配套设施、航空物流园	2019—2020	60000	60000	完成可研报告初稿编制	海南州政府	索南东智	
17	门源通用机场	新建	拟建3000米跑道、宽30米；停机坪、航站楼、机库及维修厂房，生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2020	50000	40000	完成项目选址意见和预可研编制	海北州政府	阿更登	
18	海晏通用机场	新建	拟建3000米跑道、宽30米；停机坪、航站楼、机库及维修厂房，生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2020	60000	60000	已确定场址，开展场址现场审查和民航西北地区管理局场址审核，完成可研报告编制	海北州政府	阿更登	
19	刚察通用机场	新建	拟建3000米跑道；停机坪、航站楼、机库及维修厂房，生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2020	35000	35000	完成地勘、勘测定界工作及可研报告编制	海北州政府	阿更登	
20	达日通用机场	新建	新建一类通用机场，修建停机坪、航站楼、陆侧道路、停车场及相关附属配套设施	2019—2020	50000	50000	完成实施方案编制	果洛州政府	白加扎西	
21	班玛通用机场	新建	新建一类通用机场，修建停机坪、航站楼、陆侧道路、停车场及相关附属配套设施	2019—2020	50000	50000	完成实施方案编制	果洛州政府	阿更登	
22	甘德县通用机场	新建	新建一类通用机场，修建停机坪、航站楼、陆侧道路、停车场及相关附属配套设施	2020—2025	50000	50000	确定场址，启动项目相关前期工作	果洛州政府	白加扎西	
23	泽库通用机场	新建	新建跑道长3200米、宽30米；停机坪、航站楼、机库及维修厂房，生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2022	60000	50000	完成项目选址及可研报告编制，取得西北局行业审查意见	黄南州政府	乔学智	
24	河南通用机场	新建	新建跑道长3000米、宽30米；停机坪、航站楼、机库及维修厂房，生产生活服务及配套设施、航空物流园等	2019—2020	40000	40000	完成项目选址及可研报告编制，取得西北局行业审查意见	黄南州政府	乔学智	
三、清洁能源示范省建设项目（23项）										
1	青海省核能发电项目	新建	拟建2台100千瓦机组	2022—2027	3400000	30000	完成场址普选报告编制	省能源局	郭启龙	
2	青海省核供热示范项目	新建	建设低温供热堆供暖	2020—2024	400000	20000	编制核能供热项目场址普选报告、预可研报告	省能源局	郭启龙	
3	青海省—河南省±800千伏输电工程（第一通道）	新建	全线总长约1596公里，输电电压等级为±800千伏，输送容量800万千瓦	2018—2021	2674200	1060000	开展环评、水保等前期工作，取得国家发改委核准文件，力争年内开工建设	国网青海省电力公司	董天仁	
4	青海—华东±1100千伏特高压直流输电工程	新建	建设送受端、分线段及特高压输电线路	2020—2023	3000000	10000	开展前期研究工作	国网青海省电力公司	董天仁	
5	玛尔挡水电站750千伏送出工程	新建	新建玛尔挡—海南线路172公里	2018—2020	76700	76700	开展环评、水保等前期工作，力争取得国家发改委核准文件	国网青海省电力公司	董天仁	
6	德令哈750千伏输变电工程	新建	新建德令哈—海西线路288公里，新建主变2×150万千伏安	2019—2021	176000	90000	完成可研报告及相关支撑要件编制，并取得核准手续	国网青海省电力公司	董天仁	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
7	元树330千伏输变电工程	新建	新建西宁—元树线路41公里，新建主变2×36万千伏安	2019—2020	27900	27900	完成线路路径复合，开展初步设计等前期工作	国网青海省电力公司	董天仁	
8	塔拉—海南—西宁第三回750千伏线路工程	新建	新建750千伏线路156公里	2019—2021	84400	40000	完成环评报告及土地预审、选址意见书编制，并取得核准手续	国网青海省电力公司	董天仁	
9	冷湖330千伏输变电工程	新建	新建冷湖—绿梁山变330千伏线路178公里，新建主变2×24万千伏安	2019—2021	40000	20000	完成环评、水保、地灾、压矿专题评估工作，土地预审及选址意见书等前期工作	国网青海省电力公司	董天仁	
10	全省主要供气企业储气调峰项目（供气企业10%储气能力项目）	新建	建设地下储气库，总储气量4.17亿立方米	2019—2020	156300	156300	完成规划及相关子工程可研报告编制	中石油天然气销售西部公司青海代表处	孙青海	
11	黄河梯级电站大型储能工厂	新建	采用大流量、高扬程大型储能泵站从拉西瓦库尾逐级抽水至龙羊峡水库，通过龙羊峡水库及梯级水库实现新能源电量时移，形成梯级大型储能工厂	2021—2025	1000000	2200	收集资料、分析电网新能源消纳和进展情况，提出建设规模	黄河上游水电公司	魏显贵	
12	特高压通道外送通道配套电源建设	新建	根据特高压通道建设情况，建设相应的光伏、风电、水电容量。建设规模为1460万千瓦，其中：光伏500万千瓦、风电400万千瓦、光热100万千瓦、水电460万千瓦	2018—2022	10300000	3470800	国家能源局批复配套电源规划，竞争性配置配套新能源项目	海南州政府 黄河上游水电公司	索南东智 魏显贵	
13	中哈原油输油管格尔木延伸工程	新建	该项目西起新建的库尔勒输油首站，东至格尔木市，线路全长1160公里，规划年输油能力达1000万吨	2021—2025	700000		争取确定项目业主，开展可研报告编制等	省能源局 海西州政府	郭启龙 孟海	
14	海西州原油、成品油储备中心	新建	在茫崖、格尔木建设300万吨原油、200万吨成品油储备中心及配套设施	2021—2025	500000		启动规划编制等前期工作	海西州政府	孟海	
15	格尔木市乌图美仁光伏光热园区	新建	建设2000兆瓦光伏电站、2000兆瓦光热电站及附属配套设施、水、电、路、气等	2019—2029	7000000	5000	启动园区规划修编及相关前期工作	海西州政府	孟海	
16	藏区城镇清洁供暖改造工程	新建	对藏区城镇实施清洁供暖改造	2019—2021	50000	40000	完成年度项目可研报告及相关支撑要件编制	六州政府	藏区六州政府 府主要领导	
17	青海省天然气应急储备项目（地方政府3天储备能力项目）	新建	建设天然气应急储备站17座，总储气量为1910万方，储罐总规模3.19万方（水容积）	2019—2020	92500	92500	完成规划及相关子工程可研报告编制	省能源局 各市政府	郭启龙 各市政府 主要领导	
18	全省城镇燃气企业储气调峰项目（企业5%储气能力项目）	新建	建设天然气储气调峰设施22座，总储气量11620万方，储罐规模19.11万方（水容积）	2019—2020	407100	407100	完成规划及相关子工程可研报告编制	各市政府	各市政府 主要领导	
19	贵南县、同德县、兴海县天然气工程	新建	天然气管网及附属设施工程	2019—2020	30000	30000	完成规划及相关子工程可研报告编制	海南州政府	索南东智	
20	共和县地热供暖项目	新建	利用地热资源，对现有的燃煤、燃气供热进行地热供暖改造，改造供热面积130万平方米	2021—2022	28600		完成规划审查	海南州政府 黄河上游水电公司	索南东智 魏显贵	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
21	海南州千万千瓦级新能源基地(一区两园)基础设施建设	新建	园区水、电、路、330千伏汇集站、110千伏汇集站、35千伏汇集站、输电线路等内容	2018—2025	1595200	686400	完成2018年基础设施项目的环境影响评价、水土保持方案编制、水资源论证、勘测定界、使用林地可行性报告编制、安全预评价、压覆矿产资源调查、地质灾害危险性评估等工作	海南州政府 黄河上游水电公司	索南东智 魏显贵	
22	黄南州分散式风力发电项目	新建	在四县实施煤改电、改气、改太阳能以及地热泵等,总装机容量196兆瓦	2019—2020	137000	137000	取得可研报告编制	黄南州政府	乔学智	
23	玉树州、果洛州20个电网未覆盖地区电网延伸工程	新建	20个乡镇电网延伸	2019—2020	620000	620000	完成可研报告编制,取得可研批复	玉树州政府 果洛州政府	才让太 白加扎西	
四、信息化深度融合发展工程(7项)										
1	有线接入网络完善工程	新建	在全省范围内推进全光网省建设	2019—2019	120000	120000	编制项目实施计划	省通信管理局	张洪溢	
2	无线网络覆盖与优化工程	新建	推进电信普遍服务试点4G项目建设,提前布局5G	2019—2019	160000	160000	编制项目实施计划	省通信管理局	张洪溢	
3	全省天保工程区高新技术装备应用—林业三防智能预警系统建设	新建	完成1000万亩林业三防智能预警系统建设工作,包括探头、机房、软件开发、监测等	2019—2025	65000	20000	1.完成林业三防智能预警系统建设地点调查 2.完成项目实施方案编制和审查工作	省林业厅	张宁	
4	全省全民健康卫生信息平台建设项目	新建	新建全省全民健康信息平台,实现数据共享,业务办理、监管依托平台支撑的目标	2019—2021	16000	12000	完成可研报告编制,启动实施方案	省卫生计生委	吴捷	
5	柴达木区块链数据技术数据中心项目	新建	建设30000台区区块链数据服务器及配套设施	2019—2020	115000	115000	完成项目备案及设计、能评、安评等工作	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	
6	海南州大数据产业园基础设施	新建	一期主要建设5000平方米的华为大数据中心、5000平方米智慧城市功能展示中心;二期继续实施大数据中心建设,同时新建大数据产业孵化基地、智慧旅游服务中心、新能源产业信息服务聚集中心	2018—2021	60000	40000	完成可研等前期各项工作,力争年内开工建设	海南州政府	索南东智	
7	果洛州特色产业电子商务及互联网+信息中心建设项目	新建	新建州本级及六县电子商务及互联网+信息中心建设项目	2019—2022	120000	90000	完成课题研究报告	果洛州政府	白加扎西	
五、国家生态安全屏障筑牢工程(47项)										
1	青海三江源生态保护和建设三期工程	新建	区域生态保护与建设	2021—2030	1650000	3928100	完成前期研究报告编制	省发展改革委	党晓勇	
2	青海祁连山生态保护与建设综合整治二期工程	新建	区域生态保护与建设	2021—2030	380000		启动前期研究报告编制	省发展改革委	党晓勇	
3	三江源国家公园园区巡护道路及环境整治项目	新建	园区道路及矿区恢复治理	2019—2022	72000	31000	完成前期调研,开展部分项目可研报告编制及环评、土地预审等前期工作内容	三江源国家公园管理局	李晓南	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作单位	责任人	备注
4	青海省三江源山水林田湖草生态保护修复试点工程	新建	在三江源地区（黄河源、长江源通天河段、澜沧江源区及麦秀地区）实施矿山环境治理、土地整治与污染修复、地质灾害治理、生物多样性保护、流域水环境保护、生态监测、基础科研支撑等7类项目	2019—2022	150000	100000	完成调研勘测、国家项目资金申报材料编制	省国土资源厅	杨汝坤	
5	青海省黄河谷地山水林田湖草生态保护修复试点工程	新建	在黄河谷地（贵德片区、黄南片区、海东片区）实施实施矿山环境治理、土地整治与污染修复、生物多样性保护、地质灾害治理、流域水环境保护、生态监测、基础科研支撑等7类项目	2019—2021	640000	400000	完成调研勘测、国家项目资金申报材料编制	省国土资源厅	杨汝坤	
6	青海柴达木盆地东部山水林田湖草生态保护修复试点工程	新建	在青海柴达木盆地都兰—乌兰柴达木河流域、德令哈—西河—可鲁克湖流域、格尔木—西河—西河三个片区，实施生态修复与功能提升、流域水生生态保护与河湖生态廊道修复、历史遗留矿山生态修复、地质灾害治理、生物多样性保护、生态监测、基础科研支撑等7类项目	2019—2022	320000	200000	开展调研勘测，完成项目申报材料的编制	省国土资源厅	杨汝坤	
7	青海省生态环境监测网络建设项目	新建	完善“生态之窗”等实时观测系统，打造覆盖全省的“天空地一体化”生态环境监测网络；通过建立起包含草地、林地、湿地、冰川、冻土、荒漠等生态系统以及温室气体、热温传递和生态环境变化的监测指标体系和生态环境大数据中心及数据资源承载平台，完善现有的监测站点体系、评估预警体系、技术保障体系等基础能力建设，实现对重要区域各环境要素和生态变化的监测与评价，揭示生态系统演替的内在规律和识别外部关键驱动因子	2019—2022	56600	19800	完成实施方案编制，启动相关子工程的初步设计	省环境保护厅	汤宛峰	
8	水污染防治项目	新建	水污染防治与水生态修复工程、水环境综合治理工程、城镇污水处理厂原位提标改造工程、农村分散式污水处理设施建设示范工程	2018—2020	32000	32000	完成项目实施方案编制，力争年内开工建设	省环境保护厅	汤宛峰	
9	农村环境综合整治项目	新建	生活垃圾治理项目、生活污水治理项目、生活垃圾高温热解处理项目、农村公共卫生间所建设项目	2018—2020	32000	32000	完成项目实施方案编制，力争年内开工建设	省环境保护厅	汤宛峰	
10	青海省湿地水规模化管理林场建设	新建	新建水规模化管理林场，通过8年建设，完成人工造林237.94万亩，森林抚育49.03万亩，退化林分修复37.52万亩	2019—2025	991200	487600	完成总体规划，年度实施方案编制，开展社会融资平台搭建	省林业厅	张宁	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
11	柴达木百万亩防沙治沙林基地建设项目	新建	在海西州德令哈、都兰、乌兰、格尔木4个县(市),以城市、绿洲为重化点,开展人工造林、封沙育林、退化林分修复等,建设百万亩防沙治沙林基地,其中人工造林40万亩,封沙育林60万亩,工程治沙10万亩	2019—2022	106000	56000	完成可行性研究报告的编制,启动相关子工程的初步设计	省林业厅	张宁	
12	环龙羊峡库区百万亩水土保持林基地项目	新建	在海南州的共和、贵南、兴海、贵德4县,以塔拉滩、木格滩、切吉滩为重点区域,通过开展人工造林、封沙育林、退化林分修复等措施,建设百万亩生态经济兼顾的水土保持基地。其中人工造林20万亩,封沙育林80万亩,工程治沙10万亩	2019—2022	68000	30000	完成项目可行性研究报告的编制,启动相关子工程的初步设计	省林业厅	张宁	
13	果洛州年宝玉则玛可河国家公园基础设施和生态环境整治工程	新建	基础设施建设和生态环境整治	2019—2022	300000	100000	启动实施方案编制等相关前期工作	省林业厅	张宁	
14	隆务河流域生态治理工程	新建	在同仁县隆务河流域,开展营造林、退化林分修复、治理水土流失等建设,完成人工造林17.25万亩,封山育林15万亩,农田防护林0.3万亩	2019—2022	46700	26700	完成专项规划编制,启动相关子工程初步设计	省林业厅	张宁	
15	青海湖国家级自然保护区建设项目	新建	1. 保护管理体系建设;埋设标桩、管理站的修建与配套设施建设、假设有完善青海湖网络视频监控系統 2. 科研与监测工程:青海湖保护区科研平台建设、保护区调查监测与巡护执法体系建设、保护区区自动控制系统建设、保护区信息系统建设 3. 宣传与教育工程建设	2019—2022	17500	10000	完成总体规划可行性研究报告的编制,启动相关子工程初步设计	省林业厅	张宁	
16	林业产业园建设项目	新建	枸杞产业园4个、白刺产业园1个、沙棘产业园3个、藏茶产业园1个、中藏药材产业园5个、花卉产业园1个、林木种苗产业园2个、野生动植物驯养繁殖及加工利用产业园8个	2020—2025	240000	10000	开展前期调研,启动青海省林业产业园发展规划编制和各区建设规划编制	省林业厅	张宁	
17	祁连山自然保护区建设项目	新建	禁牧工程、湿地生态系统保护工程、草地保护工程、野生动物保护工程、森林草原防火工程、保护区标界工程、科研监测建设、宣传教育建设、基础设施建设、信息化建设、社区共管建设及生态旅游建设等	2019—2022	85500	65500	完成总体规划可行性研究报告编制,启动相关子工程初步设计	省林业厅	张宁	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
18	青海省森林康养基地建设	新建	建设枸杞产业园4个、白刺产业园1个、沙棘产业园3个、藏茶产业园1个、中藏药材产业园5个、野生动物驯养繁殖及加工利用产业园8个、林木种苗产业园1个、花卉产业园1个	2019—2022	30000	10000	1. 制定全省森林康养产业规划及重点区域分项规划 2. 优化项目设计及相关子项目可行性研究报告的编制并立项	省林业厅	张宁	
19	青海隆宝国家级自然保护区湿地保护与修复工程	新建	对在保护区及周边的牧场实行限牧、轮牧、禁牧措施，对牧民实行搬迁，进行集中安置，对过度放牧的草地进行生态修复，设置鹤类救护繁育点，设立科研监测所，建设鹤类观测台，对保护站进行基础设施的维护建设	2020—2025	10000	3000	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
20	青海省可鲁克湖—托素湖自然保护区湿地保护与修复工程	新建	为了保护湿地环境及保护生物多样性，增加保护能力，修建巡护道路，巡护设备设施及科研监测设备等；通过退牧还湿、水系连通、引排水、湿地盐碱化恢复等扩大湿地面积；通过湿地植被种植、水源保护、排引水沟等封育措施恢复湿地	2020—2023	10500	6500	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
21	丝绸之路生态防护带工程	新建	实施节点城市绿化、园林化机场建设、绿色通道建设、能源基地绿化、工业产业园区绿化、文化旅游区景观绿化提升	2021—2023	1910200		完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
22	全省湿地保护管理能力建设	新建	构建全省统一的湿地资源监测、评估和监管平台，重点加强国际重要湿地、国家重要湿地、国家级湿地自然保护区、国家重要湿地中的省级湿地自然保护区和国家湿地公园的省级湿地监测中心基础设施建设，建设一批湿地科普宣教中心、湿地博物馆、宣教基地和湿地野外研究基地	2021—2025	200000		完成总体规划编制	省林业厅	张宁	
23	西宁市城市绿芯森林公园建设项目	新建	建成30万亩景观林与生态防护林，包括功能建设、生态廊道建设、产业建设及新型村镇建设	2020—2025	1000000	20000	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
24	西宁市园博园建设项目	新建	申办园博会，建设西宁园林博览园	2020—2025	170000	60000	完成总体规划及可行性研究报告的编制，启动初步设计	省林业厅	张宁	
25	西宁市南北山绿化四期工程	新建	完成绿化造林27万亩，配套完成造林灌溉、道路等基础设施建设	2021—2025	222000	80000	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
26	海东市南北山绿化工程	新建	海东市南北两山绿化规划人工造林65.9万亩，其中，平安区9.55万亩，互助县4.38万亩，东峡区31.52万亩，民和县20.48万亩	2019—2025	1505000	100000	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
27	青海乌兰县称兰湖国家湿地公园湿地保护与修复工程	新建	水系连通、引排水、湿地盐碱化恢复等扩大湿地面积。修建湿地管理站,野生動物救助站,水鸟观测点,综合观测站巡护干道和步道,灌木植被恢复	2020—2023	10000	3000	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
28	全省森林质量精准提升工程	新建	改造低产林150万亩,森林抚育300万亩,改造景观林30万亩	2019—2022	165000	100000	完成总体规划及可行性研究报告的编制	省林业厅	张宁	
29	可可西里国家级自然保护区湿地保护与修复工程	新建	增加保护管理站点管护能力,修建巡护道路,配备巡护设备及科研监测设备等;通过退耕还湿等扩大湿地面积;通过湿地植被种植、填埋排水沟等封育措施恢复湿地	2020—2023	10000	6000	完成总体规划及实施方案的编制	省林业厅	张宁	
30	湿地保护与建设工程	新建	开展青海湖、扎陵湖—鄂陵湖等国家湿地建设	2018—2019	14000	14000	完成年度项目可行性研究报告编制,启动初步设计	省林业厅	张宁	
31	青海省湟水规模化林场政府专项债券项目	新建	湟水规模化林场前期(2018—2020)人工造林101.97万亩,森林抚育113.51万亩,退化林分17.72万亩,开展政府专项债券投资	2018—2020	300000	300000	完成实施方案编制,力争年内开工建设	省林业厅	张宁	
32	青海湖国家公园基础设施和生态环境整治工程	新建	基础设施建设和生态环境整治	2019—2022	400000	10000	启动总体规划编制等相关前期工作	三江源国家公园管理局	李晓南	
33	昆仑山国家公园基础设施和生态环境整治工程	新建	基础设施建设和生态环境整治	2019—2022	300000	10000	启动总体规划编制等相关前期工作	三江源国家公园管理局	李晓南	
34	世行贷款西宁市西川河生态综合治理工程	新建	对西起湟中县黑咀桥,东至西川河湟水路桥段河道进行综合治理,长约11.7公里,主要建设内容为防洪工程、生态修复、景观建设等	2019—2022	335000	50000	完成世界银行项目鉴别工作,编制项目预可研、初步设计及招标等	西宁市政府	张晓容	
35	西宁市火烧沟生态修复综合治理工程	新建	总建设面积585万平方米,主要实施生态修复、环境污染治理、公共设施建设、市政道路及环境绿化等工程	2019—2022	120000	70000	完成可研报告编制,环评、土地预审等前期工作内容,启动部分子工程设计工作	西宁市政府	张晓容	
36	化隆县黄河流域北岸及北山绿化工程	新建	实施黄河流域北岸及北山绿化12万亩	2019—2022	360000	280000	完成规划、可研报告编制和环评、土地预审支持要件等前期工作内容	海东市政府	王林虎	
37	循化县黄河流域生态综合治理工程	新建	建设街子至清水弯黄河两岸建设拦河坝、景观道路、景观带、绿化、亮化、环卫及休闲广场等	2019—2024	240000	150000	完成地勘、环评、可研、初设等前期工作	海东市政府	王林虎	
38	平安区原青桐厂片区工业文化遗产保护利用、公共服务及生态环境保护建设项目	新建	该项目占地面积1165亩,主要对原有工业文化遗产保护、生态建设,公益项目及其他配套设施建设	2019—2020	100000	100000	完成地勘、环评、可研、初设等前期工作	海东市政府	王林虎	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
39	龙王潭纬五路道路工程及北侧澶水河景观治理工程	新建	道路工程、涵洞工程、给排水工程、电气工程	2018—2019	25000	25000	完成项目可行性研究报告编制、评审及招标等前期工作	海东工业园区管委会	王占恩	
40	格尔木工业园水厂一期工程	新建	建设5万立方米/日的供水能力	2020—2022	100000	60000	取得可研批复、环评、土地预审手续等前期工作内容	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	
41	澶水河海晏境内生态综合整治工程	新建	一是澶水河上游修建生态护岸20公里，河道疏浚8公里。二是打造澶水流域文化走廊，水生态修复678平方公里，水土保持预防247.5平方公里、小流域治理41.2平方公里；315（城镇段）两岸及南北两山进行绿化、计划造林绿化面积0.95万亩，草地修复5万亩、湿地保护660公顷；农田改造300亩，渠系配套支渠82.6公里。三是澶水河下游段（金滩段），治理河道治理10公里，护岸20公里（其中：防洪堤5公里，护岸20公里，疏浚8公里）	2019—2020	39400	10000	完成规划、项目建议书编制	海北州政府	阿更登	
42	门源县大通河水生态综合治理及南北岸景观长廊基础设施工程	新建	共治理河道64公里及景观长廊建设和河道两岸基础设施建设	2020—2022	340000	200000	完成地勘、环评、可研报告等前期工作	海北州政府	阿更登	
43	海南州山水林田湖生态保护修复工程	新建	主要对矿山环境治理恢复、推进土地整治与污染修复、开展生物多样性保护、推动流域水环境保护治理、全方位系统综合治理修复等内容	2019—2020	100000	100000	完成规划、可研报告编制	海南州政府	索南东智	
44	玉树市结古地区南北山绿化及灌溉工程	新建	建设结古地区南北山绿化及输水管道55公里	2020—2023	22000	10000	完成规划编制	玉树州政府		
45	三江源地区水生态治理示范工程	新建	通过人工湖库调洪、调峰，提高城市防洪标准至50年一遇；开展格曲河大武镇段的水生态综合治理，建设果洛州大武镇城市人工水系，并对青川湿地进行保护与治理	2019—2022	500000	400000	完成课题研究报告、实施方案编制	果洛州政府	白加扎西	
46	黄南州山水林田湖生态保护修复工程	新建	主要对矿山环境治理恢复、推进土地整治与污染修复、开展生物多样性保护、推动流域水环境保护治理、全方位系统综合治理修复等内容	2019—2020	100000	100000	完成规划、可研报告编制	黄南州政府	乔学智	
47	黄南州森林康养基地建设	新建	以同仁麦秀林场、坎布拉国家森林公园等为主体，构建集吃、住、行、游、娱和文化、体育、保健、医疗、养老、康复等为一体的特色森林康养基地	2018—2022	50000	50000	完成规划、可研报告编制	黄南州政府	乔学智	

序号	项目名称 (24项)	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
六、区域协调发展推进工程 (24项)										
1	农牧区人居环境整治项目	新建	按照《青海省农牧区人居环境整治三年行动方案(2018—2020年)》要求,选择示范县、示范村开展农村厕所粪污资源化利用、生活垃圾污水等环境整治提升工作	2019—2020	30000	30000	完成各地区、各行业专项行动方案编制等前期工作	省住房城乡建设厅	王发昌	
2	青海省乡村振兴省级示范村试点建设项目	新建	建设120个省级示范村	2018—2022	50000	25000	完成总体规划及村级方案编制等相关工作,力争年内开工建设	省农牧厅	王玉虎	
3	西宁市城市双修试点城市	新建	进行城市修补、生态修复,实现城市发展模式和治理方式的转型	2019—2025	5000000	3000000	完成总体规划编制	西宁市政府	张晓容	
4	西宁市行政区划调整	新建	西宁市行政区划调整	2019—2025	500000	200000	完成总体规划、实施方案、可研报告编制等	西宁市政府	张晓容	
5	西宁市南川片区市政道路工程	改扩建	实施西宁市南川片区海南南路、春晖路等26条市政道路	2018—2020	190000	190000	完成全部前期工作,力争年内全部开工建设	西宁市政府	张晓容	
6	西宁市多巴片区市政道路工程	新建	实施滨河南路西段、沙窝中路等11条市政道路	2019—2020	62000	62000	完成全部前期工作	西宁市政府	张晓容	
7	西宁市沈那遗址公园	新建	建设西宁市城北沈那遗址公园	2019—2021	29000	15000	完成规划方案设计和可研编制	西宁市政府	张晓容	
8	西宁市域高速中环道路项目	新建	新建市域高速公路约205公里	2019—2023	1800000	600000	完成方案编制	省交通运输厅 西宁市政府	毛占彪 张晓容	
9	畅通西宁绿色交通升级版	新建	实施市政道路、智能交通、人民公园地下过街通道等项目	2018—2021	3008200	2000000	完成方案编制等相关前期工作,人民公园地下过街通道年内开工建设	西宁市政府	张晓容	
10	西宁畅通工程	新建	建设七一路西延段、五四西路西延段、城西客运站等12个项目	2018—2020	248000	282000	完成子项工程可研编制,力争年内开工建设	西宁市政府	张晓容	
11	西宁市城镇供水工程	新建	建设南川片区供水管网改造二期、三期工程及“三供一业”供水设施分离移交改造工程	2018—2021	36800	20000	完成子项工程可研编制,部分工程开工建设	西宁市政府	张晓容	
12	昆仑路(长江路至建国路)下穿隧道	新建	昆仑路下穿隧道及两端接线道路、地面辅道。工程全长约2.1公里,其中隧道段长约1.56公里。地下隧道主线双向四车道(设置2.75米宽紧急停车带),设计时速50公里每小时;地面辅道双向六车道,设计时速40公里每小时	2019—2020	99000	99000	完成全部前期工作	西宁市政府	张晓容	
13	海东市核心区旧城区基础设施及公共服务项目	新建	乐都区建设农中路、广场路、阳春路、水滨路东段、旧城区人行天桥等,平安区建设温中路、东园路、古驿大道停车场、西营湿地修复保护等项目	2019—2020	289000	289000	1.完成大部分项目可研报告及相关支撑要件编制 2.完成初步设计、施工图设计	海东市政府	王林虎	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
14	亚行贷款青海海东城乡环境综合整治项目	新建	建设内容包括城市防洪治理工程、水资源保护工程、市政基础设施工程、能力建设4个子项目	2019—2021	152300	50000	取得初步设计批复,并完成项目招标投标和亚行审核文件	海东市政府	王林虎	
15	共和县地下综合管廊工程(一期)	新建	建设管廊总长14.78公里	2019—2022	128200	100000	完成前期各项工作,争取年内开工建设	海南州政府	索南东智	
16	贵德县地下管廊建设项目	新建	近期修建12.98公里的管廊,中期修建11.03公里管廊,远期修建8.55公里管廊	2019—2030	170000	50000	完成前期各项工作,争取年内开工建设	海南州政府	索南东智	
17	玉树州边界地区(与西藏、四川毗邻)深度贫困乡村住房和基础设施建设	新建	实施玉树州边界地区住房、道路、水利、人畜饮水、水源保护、防洪及河道治理、医疗卫生、文化、教育、畜牧业、综合服务站、供氧站、基层政权及寺院建设等	2019—2022	241300	100000	完成规划、部分项目可研报告编制,初步设计等相关工作	玉树州政府	才让太	
18	果洛州特色村建设项目	新建	实施玛沁县拉加镇思肉欠村、玛沁县下大武乡年扎村;甘德县岗龙乡岗龙村、柯曲镇德尔文史诗村;达日县桑日麻乡红旗村特色乡村;窝囊乡依隆村特色乡村;玛多县玛查理镇玛拉驿村,花石峡镇日谢村;久治县索乎日麻乡尖木村;哇尔依乡扎依村的基础设施建设及环境整治	2019—2020	96000	96000	完成方案、相关子工程可研报告编制,初步设计等相关工作	果洛州政府	白加扎西	
19	黄南青海东部藏区平安振兴示范州建设	新建	通过对全州基础设施的提质建设、异地扶贫搬迁、特色产业、旅游发展等推动地区经济社会发展	2019—2022	1500000	1000000	完成课题研究报告,启动规划编制、部分子项工程支撑要件编制和初步设计	黄南州政府	乔学智	
20	黄河昂拉大桥建设项目	新建	新建尖扎县城—昂拉公路,昂拉大桥一座	2019—2021	20000	20000	完成可研报告编制等前期工作	黄南州政府	乔学智	
21	沿湟水流域生态景观综合经济带和沿黄河河流域生态景观综合经济带基础设施	新建	通过河道治理,完善县城道路桥梁、供排水、供热、环境整治等市政基础设施,加快县城打造宜居宜业宜游的生态景观综合经济带	2019—2026	5000000	200000	完成方案、相关子工程可研报告编制,初步设计等相关工作	各市政府	各市政府主要领导	
22	城镇污水垃圾处理设施建设	新建	建设一批城镇污水、垃圾处理设施项目,包括西宁市、玉树市垃圾焚烧厂项目	2018—2020	210000	210000	开展项目各项前期工作,争取早日开工建设	各市政府	各市政府主要领导	
23	藏区城镇慢行系统建设	新建	10个重点城镇自行车道等城镇慢行系统建设	2019—2020	30000	30000	完成年度项目可研报告及相关支撑要件编制	六州政府	藏区六州政府主要领导	
24	藏区城镇环境整治工程	新建	实施藏区重点城镇环境综合整治,主要包括整治道路、人行道、沿街建筑外立面等	2019—2020	100000	100000	完成年度项目可研报告及相关支撑要件编制	六州政府	藏区六州政府主要领导	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
七、绿色低碳循环产业体系构建工程(104项)										
(一) 特色农牧业提升工程(28项)										
1	青海省高标准农田建设项目	新建	实施油料基地、农田整治、小农水高效节水灌溉等工程	2019—2020	25192600	9527500		省农牧厅	王玉虎	
2	青海省牦牛全产业链开发项目	新建	集中打造1—2家加工销售一体化加工企业,建立20—30个牦牛肉销售窗口、打造1—2个电商平台、打造特色品牌	2018—2022	20000	10000	完成年度实施方案及相关子工程可行性研究报告编制、初步设计等	省农牧厅	王玉虎	
3	青海省牦牛产业联盟建设项目	新建	在藏区建立牦牛产业投资基金,开展遗传资源保护利用、种畜场提升、繁育基地和有机畜产品生产基地建设,培育新型经营主体,建设草畜配套养殖场	2018—2022	100000	50000	完成规划、方案及项目可行性研究报告	省农牧厅	王玉虎	
4	青海冷水鱼产业联盟建设项目	新建	在我省东部和环湖地区实施冷水鱼良种体系、生产基地、产地初加工和支撑体系建设	2019—2022	30000	15000	完成规划、方案及项目可行性研究报告	省农牧厅	王玉虎	
5	互助蔬菜一二三产业融合发展先导区试点项目	新建	加快互助县蔬菜基地建设,产品质量追溯体系向后延伸,现代农业生态观光园区建设,农业经营主体培育建设,推进农技推广服务体系建设,电商物流体系建设,拓展“农业+”体系建设等	2018—2022	20000	10000	完成规划及实施方案	省农牧厅	王玉虎	
6	湟源草产业一二三产业融合发展先导区试点项目	新建	湟源县草业生产基地建设、加工基地建设、仓储物流基地建设、休闲观光农业基地建设、城乡融合建设、科技创新平台建设、品牌培育、质量控制体系建设、综合服务体系建设、配套基础设施建设、市场营销体系建设等	2018—2022	20200	10000	完成规划及实施方案	省农牧厅	王玉虎	
7	湟中油菜一二三产业融合发展先导区试点项目	新建	湟中县油菜原料基地建设、加工园区建设、仓储物流基地建设、休闲观光农业基地建设、科技创新平台建设、品牌建设、综合服务体系建设等	2018—2022	17700	10000	完成规划及实施方案	省农牧厅	王玉虎	
8	海西枸杞特色农产品优势区创建项目	新建	海西州枸杞生产基地建设、产品加工、仓储物流、品牌建设、科技创新平台建设、综合服务体系建设等	2019—2022	40000	20000	完成规划及可行性研究报告	省农牧厅	王玉虎	
9	祁连山藏羊特色农产品优势区创建项目	新建	祁连山藏羊生产基地建设、产品加工、仓储物流、品牌建设、科技创新平台建设、综合服务体系建设等	2019—2022	13000	7000	完成规划及可行性研究报告	省农牧厅	王玉虎	
10	贵南青稞特色农产品优势区创建项目	新建	贵南县青稞生产基地建设、产品加工、仓储物流、品牌建设、科技创新平台建设、综合服务体系建设等	2019—2022	20000	10000	完成规划及可行性研究报告	省农牧厅	王玉虎	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
11	青海省饲草生产加工体系建设工程	新建	建设牧草良种繁育基地和高标准饲草贮料生产基地,配套建设贮草棚、青贮窖、饲草料库、配送中心,建立饲草研发中心,培育龙头企业和专业合作社	2018—2022	100000	50000	完成规划及可研报告	省农牧厅	王玉虎	
12	海东富硒现代农业产业园建设项目	新建	在海东建设种养殖生产功能区、科技研发功能区、示范功能区、休闲观光功能区、农畜产品加工功能区、农畜产品物流功能区、农业综合服务功能区	2018—2022	320000	160000	完成规划、可研报告及实施方案	省农牧厅	王玉虎	
13	门源百里花海现代农业产业园建设项目	新建	建设门源油菜青稞高产示范基地、良种繁育基地、休闲观光基地。完善美丽乡村乡村旅游基础设施,培育新型经营主体和龙头企业	2018—2022	200000	100000	完成规划、可研报告及实施方案	省农牧厅	王玉虎	
14	青海省“两区”建设管护工程项目	新建	在全省划定粮食生产功能区和重要农产品生产保护区250万亩,建成标准化基地,建立管护、管理和支持制度,构建现代农业生产、数字化监测体系,建立生产责任与精准化补贴相挂钩的管理制度	2018—2022	200000	50000	完成划定方案和建设方案	省农牧厅	王玉虎	
15	青海省国家油菜制种基地建设项目	新建	在湟中、大通、门源等地建设油菜制种创新基地、亲本繁殖基地、油菜制种繁育基地、种子质量检测中心	2018—2020	12000	12000	完成可研及初步设计等	省农牧厅	王玉虎	
16	青海湟水规模化林场森林质量精准提升工程	新建	对湟水规模化林场200万亩低效林和疏林地等实施森林质量精准提升	2018—2022	200000	120000	开展调查研究,落实建设用地,完成区域森林质量精准提升规划编制	省林业厅	张宁	
17	青海祁连山国家森林公园森林质量精准提升工程	新建	对祁连山国家森林公园200万亩低效林和疏林地等实施森林质量精准提升	2018—2022	200000	120000	开展调查研究,落实建设用地,完成区域森林质量精准提升规划编制	省林业厅	张宁	
18	青海省中藏药材种植及良种繁育基地建设项目	新建	在西宁市3县、海东市6县(区)、黄南州泽库县、果洛州班玛县、海北州祁连县、门源县建设以秦艽、大黄、黄芪为主的种植基地,海西州德令哈市、乌兰县、都兰县建设以肉苁蓉、锁阳为主的种植基地;全省建立11个大宗中藏药良种繁育基地	2019—2021	14200	3200	完成年度实施方案及相关子工程可研编制、初步设计等开工前的相关工作内容	省林业厅	张宁	
19	林下经济基地项目	新建	林下种植规模达到3.19万公顷,林下养殖规模达到131.6万只,林产品采集利用数量达到4.72万吨,建成森林景观利用景点28处,林区农家乐达到1350家,各级示范基地128处	2019—2025	500000	100000	完成年度实施方案及相关子工程可研编制、初步设计等开工前的相关工作内容	省林业厅	张宁	
20	青海林业生态旅游项目	新建	建设森林公园、湿地公园、沙漠公园、自然保护区景区等森林自然资源综合利用的生态旅游设施,开展生态保护优先的全域旅游新业态	2019—2025	300000	80000	启动实施方案编制等相关前期工作	省林业厅	张宁	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
21	互助绿色产业园食品饮料加工基地项目	新建	建设发酵车间等配套生产设施、青稞酒质量监测中心、污水处理站、地下车库等	2019—2020	56400	56400	完成年度实施方案及相关子工程可研编制、初步设计等开工前的相关工作内容	海东市政府	王林虎	
22	青海省海南州夏曲竣现代农牧业示范基地建设项目	新建	建设燕麦、青稞种植基地6万亩,新建高标准牛舍132600平方米,奶站80座及相关配套设施;新建综合生产车间22000平方米,生产线3条;新建包装车间4000平方米、成品库房4000平方米、配套房2000平方米及安装年产2.5万吨的有机肥加工生产线2条;新建污水处理池487.30立方米、处理车间390平方米	2019—2020	92000	92000	完成项目规划、可研报告编制等前期工作	海南州政府	索南东智	
23	门源县正大产业扶贫现代农业合作示范项目	新建	建设6000头现代化种猪繁育场1座,现代化有机肥粪场8座,车辆洗消中心2座,年出栏生猪15万头	2019—2020	50000	50000	完成可研报告及相关支撑要件编制	海北州政府	阿更登	
24	黄南州有机农畜水生态产品精深加工研发中心项目	新建	对有机农畜水产品精深加工研发	2019—2020	12000	12000	完成可研报告及相关支撑要件编制	黄南州政府	乔学智	
25	黄南州生态有机畜牧业示范区	新建	建设生态畜牧业专业合作社牦牛、藏羊高效养殖标准化基地	2019—2020	100000	100000	完成规划编制	黄南州政府	乔学智	
26	果洛州高原特色原生态畜牧业提质工程	新建	根据特色生态畜牧业发展的独特优势,推动一二三产业融合发展、生态畜牧业合作社、领办合作社,草产业基地饲草料加工、蔬菜基地、温棚建设、规模化养殖、蔬菜保鲜库	2019—2022	27000	17000	完成课题研究报告	果洛州政府	白加扎西	
27	果洛州班玛县高原绿色产业园建设项目	新建	黑青稞生产基地2000亩,蔬菜暖棚种植基地200亩,蔬菜露天种植基地1000亩及配套灌溉设施设备	2019—2020	23000	23000	完成实施方案、可研报告编制等前期工作	果洛州政府	白加扎西	
28	玉树州生态畜牧业基础设施提升工程	新建	提升改造牲畜暖棚、储草棚,建设肉牛、肉羊、奶牛养殖标准化基地,建设牦牛、藏羊等良种资源保护场和良种繁育基地	2019—2021	30000	20000	完成建设规划的编制工作	玉树州政府	才让太	
(二) 新型工业化推进工程(41项)						4994800				
1	年产3万吨碳酸锂项目	新建	新建年产3万吨碳酸锂生产装置	2019—2022	272000	200000	完成环评手续办理和土地调规工作	省经济和信息化委	洪涛	
2	青海夏日哈木镍钴矿采选	新建	建设采矿工程及选矿厂,达到年处理561万吨矿石生产能力,年产镍精矿40万吨,最终产品为镍钴混合精矿	2018—2021	525800	450000	取得环评批复,土地使用证、采矿证等前期手续,力争年内开工	省经济和信息化委 黄河上游水电公司	洪涛 魏显贵	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
3	青海矿业煤制烯烃项目	新建	建设60万吨/年甲醇制烯烃、40万吨/年聚丙烯、27万吨/年乙烯单体	2019—2025	2120000	80000	取得土地使用证等前期手续,力争年内开工	省经济和信息化委	洪涛	
4	大通北川工业园区电缆生产基地建设	新建	形成年产铜电缆高压电力电缆6000吨、铜电缆中压电力电缆4000吨、铜电缆低压电力电缆1000吨、铝合金架空电缆4000吨、铜、铝合金布电线4000吨生产能力	2019—2021	323000	100000	取得项目立项手续,启动初步设计、施工图审查等工作	省经济和信息化委	洪涛	
5	格尔木年产2万吨碳酸锂项目	新建	新建年产2万吨碳酸锂生产装置	2019—2021	100000	50000	取得项目立项手续,启动初步设计、施工图审查等工作	省经济和信息化委	洪涛	
6	大通北川工业园区总部科创基地项目	新建	建设集产、学、研一体总部科创基地	2019—2021	100000	50000	取得项目立项手续,启动初步设计、施工图审查等工作	省经济和信息化委	洪涛	
7	年产2万吨聚苯硫醚项目	新建	利用现芒硝和盐湖资源,建设年产2万吨聚苯硫醚、1万吨聚苯硫醚副生产品线(其中一期1万吨聚苯硫醚)	2019—2023	400000		取得先期年产1万吨项目备案、环评、用地预审、能评等前期手续	省经济和信息化委	洪涛	
8	年产15000吨锂盐项目	新建	二期建设年产5000吨氯化锂、5000吨电池级碳酸锂、2000吨锂镁合金	2020—2025	140000	90000	取得项目备案、水保、能评、土地预审、安评等前期手续	省经济和信息化委	洪涛	
9	年产150000吨铝空气电池用燃料铝项目	新建	建设年产15万吨铝空气电池用燃料铝生产线	2019—2021	110000	60000	完成项目立项,编制能评、环评、安评报告等	省经济和信息化委	洪涛	
10	10万辆新能源汽车	新建	建设年产10万辆新能源汽车项目,其中5万辆电动大巴、5万辆轿车	2019—2021	350000	330000	完成招商引资,确定投资主体并启动相关前期工作	省经济和信息化委	洪涛	
11	西宁N型电池及组件生产项目	新建	建设200兆瓦N型电池及组件生产线及附属设施	2018—2020	58100	58100	取得青海省国土资源厅建设用地批准备书、西宁市城乡规划建设局红线审核意见。完成项目可行性研究报告编制及评审,环境影响评价报告审批手续	西宁经济技术开发区管委会 黄河上游水电公司	许国成 魏显贵	
12	西宁锂电池电解液生产项目	新建	建设年产3000吨六氟磷酸锂,600吨氟化锂生产线	2019—2020	80000	80000	取得项目备案、能评、土地预审、安评等前期手续	西宁经济技术开发区管委会	许国成	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
13	西宁车用轻量化铝板材项目	新建	新建引进3条气垫式热处理机组,实现年产20万吨车用轻量化铝板材产能	2019—2020	160000	160000	取得项目备案、能评、土地预审、安评等前期手续	西宁经济技术开发区管委会	许国成	
14	东川工业园区光热产业园建设项目	新建	项目总占地面积约205亩,总建筑面积23.4万平方米。主要包括一期厂房9.6万平方米;二期研发业务用房等12万平方米	2018—2020	100000	100000	完成项目可研报告及相关支撑要件编制	西宁经济技术开发区管委会	许国成	
15	互助绿色产业园双创项目	新建	建设占地面积300亩,标准化厂房及配套设施	2019—2021	160000	140000	完成项目可研报告及相关支撑要件编制	海东市政府	王林虎	
16	海东市天利硅业4×50000KVA超洁净低能耗硅铁电炉及烟气余热发电项目	新建	新建4台50000KVA硅铁电炉、2台15MW余热发电机组、4台40吨/小时余热锅炉及配套设备	2019—2020	98200	98200	完成项目可研报告及相关支撑要件编制	海东市政府	王林虎	
17	博锋矿业平安区西沟峡花岗岩长岩矿1000万吨/年绿色建材项目	新建	建设采选矿生产线一条及相关配套设施	2019—2020	35000	35000	完成项目可研报告及相关支撑要件编制	海东市政府	王林虎	
18	海东市贵强新材料年产3万吨锂离子电池负极材料	新建	锂离子电池负极材料腌制机生产项目	2019—2020	22400	22400	完成项目可研报告及相关支撑要件编制	海东市政府	王林虎	
19	青海科钰公司年产30万吨高纯石英砂项目	新建	建设年产30万吨石英石生产线	2019—2020	58000	58000	完成项目可研报告及相关支撑要件编制	海东市政府	王林虎	
20	天然气甲醇产业升级改造	新建	建设年产120万吨烯烃、240万吨煤炭气化与天然气联合转化制万吨聚乙烯、聚丙烯生产装置及配套设备	2019—2022	3470000	100000	完成全部前期工作	海西州政府	孟海	
21	年产5亿箱矿泉水项目(三期)	新建	在生产线的基礎上,引进先进的矿泉水灌装设备,分期建设46条48000B/H的矿泉水灌装生产线,最终形成5亿箱产能	2019—2021	350000	250000	1.完成项目可研报告及相关支撑要件编制 2.取得项目备案、土地预审、安评等前期手续	海西州政府	孟海	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
22	装备制造一体化项目	新建	50万千瓦太阳能发电配电套100万吨三元复合熔盐及太阳能光电、光热追日镜系统、槽式、线性菲涅尔式及射镜、逆变器装备制造一体化项目	2019—2022	900000	700000	落实投资主体,并完成可研报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
23	光热配套用镜板制造项目	新建	建设光热配套用4毫米镜板1000万平方米	2019—2022	100000	60000	落实投资主体,并完成可研报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
24	光热配套用集热器、熔盐储罐、熔盐泵、换热器制造项目	新建	建设光热配套用集热器20台(套)、熔盐储罐40台(套)、熔盐泵60台(套)、换热器60台(套)的生产加工装置及配套设施	2019—2022	150000	120000	落实投资主体,并完成可研报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
25	中农贤丰锂业股份有限公司年产1万吨碳酸锂项目	新建	年产1万吨碳酸锂生产车间及附属配套设施建设	2019—2020	100000	100000	1.完成项目可研报告及相关支撑要件编制 2.取得项目备案、土地预审、环评等前期手续	海西州政府	孟海	
26	海西州年产1万吨超高分子量聚乙烯纤维项目	新建	建设年产1万吨超高分子量聚乙烯纤维生产装置及配套设施	2019—2022	128000	39900	1.完成项目可研报告及相关支撑要件编制 2.取得项目备案、土地预审、环评等前期手续	海西州政府	孟海	
27	海西州青海玉阳新材料科技有限公司年产500万吨3D打印油墨生产基地	新建	建设年产500万吨3D打印油墨生产装置及西部未来城3D打印特色小镇项目	2019—2022	390000	70000	落实投资主体,并完成可研报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
28	海西州浙江大明玻璃有限公司年产70万吨太阳能玻璃生产线项目	新建	建设年产70万吨太阳能玻璃生产线及配套设施	2019—2022	160000	42000	落实投资主体,并完成可研报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
29	青海展塑科技有限公司年产20亿克拉人造金刚石项目	新建	建设年产20亿克拉人造金刚石生产装置及配套设施	2019—2021	120000	45000	落实投资主体,并完成可研报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
30	青海瑞森农牧股份有限公司10万亩开心果种植园及加工项目	新建	建设10万亩开心果种植园及加工中心产业,其中德令哈市一期建设规模为1.8万亩(0.3万亩为育苗中心,1.5万亩为种植基地),后续种植园用土地资源优先保障供应	2019—2022	100000	7800	1.完成项目可研报告及相关支撑要件编制 2.取得项目备案、土地预审、环评等前期手续	海西州政府	孟海	
31	海西州年产100万吨气基还原铁项目	新建	建设煤气重整化装置、气基竖炉、压块收集装置、上料系统、空分装置及附属设施	2020—2022	200000	18400	1.完成项目可研报告及相关支撑要件编制 2.取得项目备案、土地预审、环评等前期手续	海西州政府	孟海	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
32	海西州年产30万吨凝析油深加工项目	新建	建设年产30万吨凝析油深加工生产装置及其它辅助设施	2019—2021	100000	80000	落实投资主体, 并完成可行性研究报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
33	金属镁一体化二期	新建	在二期10万吨金属镁生产能力基础上建设二期20万吨金属镁生产装置	2021—2025	3100000		完成项目规划、方案, 启动可研编制	海西州政府	孟海	
34	海西州石头纸年产10万吨石头纸项目	新建	建设年产10万吨石头纸项目	2022—2023	120000		落实投资主体, 并完成可行性研究报告及相关支撑要件编制	海西州政府	孟海	
35	五彩矿业年产120万吨纯碱二期建设项目	新建	建设年产120万吨纯碱生产线及设备购置	2019—2022	297000	100000	完成全部前期工作	海西州政府	孟海	
36	海西州年产60万吨煤制乙二醇项目	新建	采用煤制合成气经草酸酯路线到乙二醇生产工艺, 建设年产60万吨煤制乙二醇项目	2019—2022	800000	200000	落实投资主体, 启动项目规划编制	海西州政府	孟海	
37	格尔木市工业园科技型企业孵化基地项目二期	新建	建设标准化厂房、道路, 总建筑面积50万平方米	2019—2021	130000	50000	完成规划编制及可研编制、立项、环评、土地预审等前期工作	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	
38	深圳中创镁科技有限公司年产3万吨镁合金深加工项目	新建	建设年产3万吨镁合金生产装置及附属设施	2019—2020	180000	180000	完成可研编制、立项、环评、土地预审等前期工作	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	
39	青海盐湖佛照蓝科锂业股份有限公司年产2万吨电池级碳酸锂项目	新建	建设年产2万吨碳酸锂生产装置及附属设施	2018—2029	310000	310000	完成可研编制、立项、环评、土地预审等前期工作	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	
40	年产50万吨高纯氧化镁新材料项目	新建	建设年产50万吨高纯氧化镁新材料生产装置及配套设施	2019—2020	300000	300000	完成项目备案及项目设计、能评、安评等前期手续	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作单位	责任人	备注
41	昆仑重大产业基地南部片区标准厂房建设项目	新建	建设500000平方米标准厂房及办公、倒班宿舍等配套设施	2020—2022	100000	60000	完成项目地勘、项目建议书、可行性研究报告及相关支撑要件编制	柴达木循环经济试验区管委会	师存武	
(三) 商贸物流项目 (11项)										
1	全省再生资源回收体系建设项目	新建	在全省建设7个再生资源集散交易市场、7个分拣加工中心、300个回收站点	2018—2020	28000	28000	完成2018年全省再生资源回收体系建设量化指标(52个回收网点、1个分拣加工中心、1个集散交易市场)	省商务厅	尚玉龙	
2	青海省国家级电子商务进农村综合示范县建设项目	新建	建设23个县级电子商务服务中心、23个县级物流配送中心、乡镇村级站点2000个	2019—2020	100000	100000	1. 完成2017年确定的7个示范县相关项目前期工作 2. 完成2018年示范县工作方案申报工作及项目前期工作	省商务厅	尚玉龙	
3	青海国际营销网络建设项目	新建	支持企业设立境外报税仓、分拨中心、零售网点、售后服务中心,重点在南亚、中亚、西亚、北美、南欧等地区建设20个国际营销网络	2019—2023	16000	1500	完成3个国际营销网点评定等相关前期工作	省商务厅	尚玉龙	
4	青海进口商品直销平台建设(含国际名品平行贸易平台建设)	新建	鼓励企业采取国际名品平行交易、进口商品直销、跨境电商等模式建设进口商品直销平台,增加一般消费品、生活用品和国际名品进口,到2020年末,建成10个进口商品直销平台(含国际名品平行贸易平台)	2019—2023	20000	2000	完成建成2个进口商品直销平台评定等前期工作	省商务厅	尚玉龙	
5	全省外贸转型升级专业型示范基地建设项目	新建	建设3个面向国际市场、特色鲜明、产业链配套完善的国家级和10个省级外贸转型升级专业型示范基地	2019—2022	13000	10000	完成2个省级外贸转型升级示范基地认定工作	省商务厅	尚玉龙	
6	丝绸之路(青海)国际会展中心	新建	建设30万平方米国际会展中心	2019—2022	327000	100000	完成规划方案设计和可研编制	西宁市政府	张晓蓉	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
7	西宁综合保税区建设项目	新建	占地面积约1370亩,主要建设海关网围所需及卡口查验设施,保税加工区、仓储区、展示区等	2019—2022	65000	65000	完成控制性详规编制工作	西宁市政府	张晓容	
8	西宁国际清真产业园区物流园	新建	占地面积1684亩,重点建设甩挂运输基地、现代化仓储基地、城市配送中心、无水港、第三方物流中心	2019—2022	150000	120000	1.完成项目可研报告及相关支撑要件编制 2.取得项目备案、土地预审、环评等前期手续	西宁市政府	张晓容	
9	青海国际会展中心	新建	建设20万平方米会展中心,一期10万平方米、二期10万平方米	2019—2025	120000	30000	落实建设用地,完成可研报告、初步设计编制等前期工作	海东工业园区管委会	王占恩	
10	青海国投天路物流有限公司中尼经济走廊格尔木物流港项目	新建	主要建设冷库、仓储、机械组装车间、办公区等设施	2019—2024	200000	200000	完成项目规划研究报告,并启动可研报告编制	海西州政府	孟海	
11	果洛三省藏区物流集散中心	新建	根据果洛州三省交界的独特地理优势,建设物流集散中心、仓储、基础设施套设施	2019—2022	150000	120000	完成课题研究、规划编制,完成部分分子工程可研、环评、土地等前期工作	果洛州政府	白加扎西	
(四) 旅游名省打造工程(24项)										
1	茶卡盐湖光影小镇	新建	总建筑面积1998000平方米,主要建设以主题游乐、康体疗养、婚纱摄影等为主题的休闲度假平台	2019—2022	100000	20000	完成湿地占用有关调查及用地界定工作	省旅游发展委	徐浩	
2	青海省自驾游营地体系	新建	结合我省高速公路服务区与收费站点,以国际化的意识与理念,对接国际露营地的相关标准,建设具有国际化品质的旅游营地,以系统化方式进行产业链整体布局,打造中国旅游营地全产业链标杆平台	2019—2022	300000	300000	完成项目选址、路线勘察、初步规划设计、运营团队组建、IT系统及智能设备选型等工作	省旅游发展委	徐浩	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
3	海北州金银滩—原子城旅游综合开发项目	新建	建设原子城和平主题公园（西部红都爱国主义红色教育基地、拓展基地）、观光小火车、西部歌王歌会、草原五星国际自驾车营地；占地约3000亩	2019—2022	120000	30000	完成土地竞拍、项目规划设计、可研、立项审批、两证一书办理、环评、地勘、消防、抗震等审批办理，启动初步设计工作	省旅游发展委	徐浩	
4	撒拉尔水镇建设二期	新建	旅游基础设施建设、商业街、游客服务中心、旅游景观带、停车场等	2019—2020	300000	300000	完成地勘、可研、环评等前期工作，启动初步设计工作	海东市政府	王林虎	
5	海东市乐都区文化一条街建设项目	新建	建设广场、道路、酒店、购物、餐饮、亮化、给排水、停车场等	2019—2021	34000	10000	完成地勘、可研、环评等前期工作，启动初步设计工作	海东市政府	王林虎	
6	海东市七里店民族文化村建设项目	新建	建设广场、道路、酒店、购物、餐饮、亮化、给排水、停车场等	2019—2021	60000	5000	完成地勘、可研、环评等前期工作，启动初步设计工作	海东市政府	王林虎	
7	海东市太子山旅游基础设施建设	新建	建设停车场、游客服务中心、道路、广场等	2019—2021	20000	5000	完成地勘、可研、环评等前期工作，启动初步设计工作	海东市政府	王林虎	
8	循化县撒拉族绿色家园5A级景区旅游基础设施提升工程	新建	孟达天池、班禅故居、万佛塔、骆驼泉、撒拉尔水镇等景区基础设施建设	2019—2023	100000	80000	完成工程规划、可研报告及相关支持文件编制工作	海东市政府	王林虎	
9	海东工业园科技园龙王府商业开发项目	新建	占地面积460亩，建设高端小区，配套道路、管网、绿化等	2019—2021	150000	90000	完成可研编制、环评等前期工作，启动初设、施工图设计	海东工业园区管委会	王占恩	
10	海西州中国模拟火星基地	新建	主要建设火星营地、太空探秘、火星观光、天文摄影、火星生活体验休闲度假、天文航天科普、影视作品摄制、科研实验训练等设施	2020—2023	30000	20000	完成规划方案、可研编制及相关子项工程初步设计工作	海西州政府	孟海	
11	海西州国际丝路汽车公园建设	新建	以昆仑峰会品牌效益推进项目落地，集结中汽摩联、行知探索、越野e族等多家专业赛事团队，分季节、分主题，进行大型赛事活动。形成“景区+公园+IP”的产业布局	2019—2024	200000	30000	开展可研、环评等前期工作	海西州政府	孟海	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
12	海西州昆仑神话王国公园建设项目	新建	利用昆仑山自然资源将昆仑神话与生态旅游融合,打造昆仑神话旅游圈,由神界、仙境、人间三个板块组成,以昆仑神话园为核心,突出昆仑山万山之祖的地位	2019—2024	280000	100000	开展项目规划、可研、环评等前期工作	海西州政府	孟海	
13	海西州两湖一址(外星人遗址、可鲁克湖、托素湖)综合开发建设项目	新建	建设游客接待综合服务中心1座、各景点管护室、综合功能区、景点场区围栏、遗址保护馆、湿地度假海景酒店、码头、驿站、蒙古王府、水上公园服务区、观鸟木栈道、自驾车营地、大型狩猎场、水路通道、现代化的园艺场、高尔夫球练习场、日光盐浴场、环湖旅游生态园、高空索道、观景木栈道及景点道路、桥梁1座及配套工程	2019—2020	150000	150000	完成项目规划、可研、环评、土地审批等前期手续,启动初步设计工作	海西州政府	孟海	
14	海西州复华度假世界建设项目	新建	主要建设为吃、住、行、游、购、娱为一体的旅游休闲度假项目	2019—2020	300000	300000	完成项目可研、环评、土地审批等前期手续,启动初步设计工作	海西州政府	孟海	
15	祁连空港旅游生态产业园项目	新建	总占地面积约3.2平方公里,其中一期(近期)建设内容为湿地公园,占地约1平方公里	2020—2022	20000	10000	完成项目规划,启动可研、环评、土地审批前期工作	海北州政府	阿更登	
16	玉树州称多拉布景区建设项目	新建	重点对称多拉布景区古村落进行规划、设计、环境整治、风貌打造及完善旅游基础设施	2019—2020	30000	30000	完成项目规划、可研、环评、土地审批等前期手续,启动初步设计工作	玉树州政府	才让太	
17	果洛州格萨尔文化生态保护区建设项目	新建	县级非遗展示中心、文物保护、博物馆、文化产业等	2019—2022	350000	200000	完成项目规划,启动可研编制及环评、土地预审等相关支持性要件	果洛州政府	白加扎西	
18	果洛州西部旅游示范区三省联合打造工程	新建	以班玛原始森林和古村风情区、格萨尔文化长廊、佛教文化秘境为主体,联合打造三省旅游圈	2019—2022	1000000	350000	完成课题研究、规划编制,完成部分工程可研、环评、土地等前期工作	果洛州政府	白加扎西	
19	黄南州热贡唐卡艺术风情小镇	新建	主要包括隆务古镇提升改造、隆务庄“净修”民宿一条街、吾屯唐卡圣地、年都乎雄秀艺术村、郭麻日雕琢艺术村等五大类30个建设项目	2019—2022	53200	33200	完成可研修订工作和部分分子项工程初步设计工作	黄南州政府	乔学智	
20	黄南热贡国家级文化生态保护实验区旅游综合开发	改扩建	同仁历史文化名城、历史文化名村及古城堡保护、修复一条街;建设吾屯文化产业园区;完善旅游功能;建设集旅游观光、度假康体小夏避暑、科学研究为一体的旅游景区	2019—2022	400000	20000	完成可研、环评、土地预审等相关报告编制工作并取得完成初步设计批复	黄南州政府	乔学智	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
21	泽库县麦秀国家森林公园旅游项目	新建	新建旅游接待中心及四星级宾馆、停车场、野外拓展、生态探险、景观步道、森林休闲度假、龙藏水上娱乐活动、旅游基础设施建设等	2019—2022	51000	30000	完成项目可研、环评、土地预审等前期工作	黄南州政府	乔学智	
22	黄南州坎布拉景区旅游综合开发项目（坎布拉景区旅游开发项目）	新建	依托坎布拉世界级自然不人文资源组合，以“心灵度假”为主题，以黄河为纽带，联动周边旅游资源，打造世界级心灵度假目的地，成为青海旅游第三极。项目占地约300亩	2019—2022	250000	230000	完成项目规划设计、可研、立项审批等前期工作，启动部分子项工程初步设计	黄南州政府	乔学智	
23	黄南州黄河景观、黄金水道旅游观光项目	新建	沿黄河对两岸及水域开发旅游项目	2019—2022	20000	5000	完成项目规划报告编制，启动部分子项工程初步设计	黄南州政府	乔学智	
24	青海省特色小镇建设	新建	建设城镇基础设施、特色风貌打造、产业基础打造	2019—2021	80000	30000	各州市完成申报材料准备工作	各州市政府	各州市政府主要领导	
八、民生福祉改善工程（36项）										
（一）现代教育构建工程（10项）										
1	青海理工大学（暂定名）校区建设	新建	建设教室、实验室、图书馆、室内体育用房、校行政办公用房、系及教师办公用房、师生生活用房、食堂、学生宿舍（公寓）、后勤及附属用房、运动场等	2020—2023	350000	50000	启动规划方案编制	省教育厅	韩英	
2	省卫生职业技术学院新校区建设项目	新建	新建教学、生活、实训业务用房，总建筑面积13.7万平方米，并完善附属设施	2019—2021	85000	85000	完成可行性研究报告编制，开展初步设计工作和招标投标等前期工作	省卫生计生委	吴捷	
3	青海省畜牧兽医职业技术学院新校区建设	新建	建设教学办公区、师生生活区、文体活动区、培训及大学生创业区、实训基地等共400亩	2019—2022	130000	30000	完成规划方案编制	省农牧厅	王玉虎	
4	青海警官职业学院建设项目	新建	征地500亩，计划总建筑面积19.14万平方米，包括教学楼、实验楼、图书馆、现代技术教育中心、图文信息中心、行政办公楼、科研楼、室内训练场地、室内体育馆、学生公寓楼、教师宿舍楼以及附属用房	2019—2022	134400	70000	完成实施方案、可研报告编制	省公安厅	沈森	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
5	青海建筑职业技术学院新校区建设	新建	总建筑面积216827平方米,包括教室、实验室、图书馆、室内体育用房、校行政办公用房、系及教师办公用房、师生生活用房、食堂、学生宿舍(公寓)、食堂、教工单身宿舍(公寓)、后勤及附属用房、运动场等	2020—2022	172000	20000	启动规划方案编制	省住房城乡建设厅	王发昌	
6	青海民族大学预科教育基地	新建	总建筑面积35000平方米,主要建设预科教育综合教学楼、实验楼、学生公寓、学生服务中心、运动场及附属配套设施	2019—2020	12500	12500	完成项目可研报告编制,启动相关子工程的初步设计	省教育厅	韩英	
7	社会主义学院建设项目	新建	建设教学办公区、多媒体教室等	2019—2022	80000	50000	完成实施方案、可研报告编制	省委统战部	吕刚	
8	青海省藏语系佛学院二期建设项目	改扩建	建设尼众分院、经师周转楼、活佛公寓、培训用房等	2019—2020	15200	15200	完成实施方案、可研报告编制	省委统战部	吕刚	
9	海北州原子城理想信念教育学院	新建	建设面积12.65万平方米,主要建设教学楼、学院宿舍、学术报告厅及配套附属设施	2019—2020	21500	21500	完成全部前期工作	海北州政府	阿更登	
10	黄南州职业技术学校	新建	新建职业技术学校教学楼、实训楼、生活用房等及配套设施	2018—2020	45000	46000	完成全部前期工作,力争年内开工建设	黄南州政府	乔学智	
(二) 社会保障体系健全工程(13项)										
1	省公共职业技能实训基地建设项目	新建	主要建设技能训练、技能鉴定、师资培训等城乡劳动力劳动技能培训基地和创业孵化服务场所	2019—2020	30000	30000	完成实施方案编制,启动初步设计	省人力资源和社会保障厅	姚海瑜	
2	青海省养老示范基地建设	新建	建设14个规模在300—500张左右床位的养老服务示范基地	2019—2022	145000	105000	完成年度建设项目西宁市城中区老年养护中心可研报告编制,办理环评、建设用地等支持要件工作	省民政厅	诺卫星	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作责任单位	责任人	备注
3	全省养老服务体系建设	新建	建设老年养护楼、敬老院、老年人日间照料中心、社区专业养护机构、乡镇养老服务中心及老龄工程项目，建设州县级老年活动中心。	2019—2022	47900	47900	完成年度建设项目老年人日间照料中心、州县级老年活动中心可研报告编制，办理环评、建设用地等支性要件工作。	省民政厅	诺卫星	
4	社会福利服务设施建设	新建	实施社会福利设施建设，公益性骨灰安放设施、流浪乞讨人员救助管理设施及未成年人保护工程。	2019—2022	47300	47300	完成年度建设项目公益性骨灰安放设施、未成年人保护设施可研报告编制，办理环评、建设用地等支性要件工作。	省民政厅	诺卫星	
5	社会保障服务设施建设	新建	实施社会救助“一门受理、协同办理”服务平台建设、社会组织孵化基地建设 and 地名管理及优抚安置体系建设。	2019—2022	20000	20000	完成年度建设项目优抚安置体系建设方案；开展地名管理信息平台(二期)可研报告编制；启动社会组织孵化基地项目申报工作。	省民政厅	诺卫星	
6	省人民医院城北院区建设项目	新建	新建1500张床位的综合三级医院，总建筑面积26万平方米，并完善附属设施。	2019—2021	150000	75000	完成可行性研究报告编制，开展初步设计工作等前期工作。	省卫生计生委	吴捷	
7	省人民医院疑难病症诊治能力提升工程	新建	针对医疗服务能力薄弱环节，有针对性的开展相关业务能力提升工程，包括设备购置、平台建设、并完善相关业务用房。	2019—2020	15000	15000	完成可研报告编制等前期工作。	省卫生计生委	吴捷	
8	青海大学附属医院南区康复理疗中心	新建	新建业务康复诊疗用房15万平方米。	2020—2023	90000	20000	完成可研报告、初步设计方案编制等前期工作。	省卫生计生委	吴捷	
9	青海省藏区高原病诊疗中心建设项目	新建	新建高原病科研、诊疗、康复业务用房2.5万平方米。	2019—2022	15000	10000	落实建设用地，完成可研报告编制等前期工作。	省卫生计生委	吴捷	
10	省藏医院中藏医药传承和创新工程	新建	新建药浴综合楼等业务用房1.3万平方米，完善名医工作室建设、信息化系统。	2019—2021	15000	10000	落实建设用地，完成可研报告编制及批复相关前期手续，施工图审查及招投标工作。	省卫生计生委	吴捷	
11	青海省乡(镇)就业和社会保障服务站建设项目	新建	新建建筑面积300平方米的155个乡镇就业和社会保障服务站及辅助设施、设备。	2021—2023	15500		完成立项审批，启动实施方案编制	省人力资源和社会保障厅 各市政府	姚海瑜 各市政府 主要领导	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要建设内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作单位	责任人	备注
12	海东市健康养老示范社区（万户庭院）一期项目	新建	总用地面积424.68公顷，建设庭院10000户，一期用地面积138.79公顷，一期建设2000户庭院	2019—2022	200000	100000	完成地勘、可研报告、设计的编制及招投标	海东市政府	王林虎	
13	果洛州养老服务体系建设项目	新建	实施玛多县、班玛县、久治县老年幸福之家建设（标准化敬老院）	2019—2020	12000	12000	完成可研报告编制，启动初步设计	果洛州政府	白加扎西	
（三）文化体育建设工程（13项）										
1	省博物馆提升改造工程	改扩建	改扩建16076平方米，总建筑面积达到33643平方米，并对水电网、馆体外墙、安全消防、展厅、展览设施等内容等进行升级改造	2019—2022	37600	28800	完成申请立项，并抓紧推进项目初步设计工作	省文化新闻出版厅	高玉峰	
2	西宁市三大实体书店升级改造项目	改扩建	对大十字、小桥、湟光等三大实体书店进行加固改造升级	2019—2022	15900	10900	完成可研报告编制，启动初步设计	省文化新闻出版厅	高玉峰	
3	青海省江河文化博物馆（省民族文化艺术中心、省非遗馆、彩陶博物馆新馆）建设项目	新建	青海省江河文化博物馆、省民族文化艺术中心、省非遗馆、彩陶博物馆进行整合建设	2019—2022	100000	20000	完成前期建筑形式、功能定位、展陈大纲等的策划	省文化新闻出版厅	高玉峰	
4	青海多巴国家高原体育训练基地滑雪场项目	新建	主要建设索道、雪场及辅助设施，总建筑面积7900万平方米	2019—2022	18000	9000	完成可研报告编制，启动初步设计	省体育局	尕藏才让	
5	全省农村电影放映厅建设	新建	将农村公益电影放映工作逐步由流动放映向固定室内放映转换，在全省200个行政村做试点，农区建200平方米，藏区建150平方米	2019—2022	15000	10000	完成可研报告编制，加强衔接，争取立项批复	省广电局	申红兴	
6	直播卫星户户通项目	新建	将全省约105万套标清户户通设备更换为高清设备	2019—2020	35700	35700	完成可研报告编制，加强衔接，争取立项批复	省广电局	申红兴	
7	全省广电媒体与新媒体智能融合网建设	新建	在全省省、市、州、县广播电视台建设智能媒体融合系统，实现节目内容的统一智能汇聚、智能分发，提升内容生产和资源使用的效率	2019—2020	6700	6700	完成可研报告编制，加强衔接，争取立项批复	省广电局	申红兴	

序号	项目名称	建设性质	拟建设规模及主要内容	建设年限	估算总投资	“十三五”预期完成投资	2018年前期工作计划	前期工作单位	责任人	备注
8	全省民族文化活动场所建设工程项目	新建	在民族地区3491行政村，建设文化广场、射箭场、民族歌舞研习场、文化活动室等，配套相关设施，丰富少数民族群众文化生活，促进民族地区团结稳定和谐	2019—2025	279300	169300	完成可行性研究报告编制，启动初步设计	省民宗委	开 哇	
9	循化县撒拉族民俗展览馆	新建	新建人口较少民族民俗展览馆，建设面积12000平方米，民俗文物收集、动静态展示	2019—2020	5000	5000	完成可行性研究报告编制，启动初步设计	省民宗委	开 哇	
10	民和县少数民族民俗展览馆	新建	新建少数民族民俗展览馆，建设面积10000平方米，民俗文物收集、动静态展示	2019—2020	3500	3500	完成可行性研究报告编制，启动初步设计	省民宗委	开 哇	
11	青海省新闻大厦建设项目	新建	总建筑面积为49356平方米	2019—2022	37000	27000	落实建设用地，完成项目立项和项目实施方案编制	青海日报社	胡维忠	
12	西宁卫城历史文化街区改造项目	新建	主要对七一路、长江路、花园南北街、昆仑路范围内历史遗迹进行保护，传统街区进行升级改造，街头绿地提升改造并配套建设公共设施	2019—2022	135000	50000	完成拆迁安置方案、项目规划方案设计、可研报告编制	西宁市政府	张晓蓉	
13	青海藏戏大剧院	新建	建筑面积17100平方米，内设表演区、观演区、及门厅、观众用房、演出用房、技术用房、行政管理用房、通用设备用房、配套设施等	2019—2020	30000	30000	完成可研编制	黄南州政府	乔学智	

青海省人民政府办公厅 关于印发《牦牛和青稞产业发展三年行动 计划（2018—2020年）》的通知

青政办〔2018〕163号

各市、自治州人民政府，省政府各委、办、厅、局：

《牦牛和青稞产业发展三年行动计划（2018—2020年）》已经省政府同意，现印发给你们，请认真组织实施。

青海省人民政府办公厅

2018年11月9日

牦牛和青稞产业发展三年行动计划 （2018—2020年）

为全面推进牦牛和青稞产业高质量发展，建立健全具有青海特点、高原特色的牦牛和青稞生产经营体系，助力脱贫攻坚，特制定青海省牦牛和青稞产业发展三年行动计划（2018—2020年）。

一、目标任务

（一）牦牛产业。通过资金投入、政策引导和产业链打造等综合措施，建设产业链健全的牦牛加工产业园区，加快探索政府引导、企业带动、合作社参与、贫困户受益的牦牛产业扶贫机制，形成以牦牛为产业载体，以企业为产业龙头、以贫困户为产业对象的“企业+基地+合作社+农牧民”牦牛产业机制。力争到2020年建立牦牛产业示范园5个，青藏高原牦牛博物馆1座，培育牦牛产业联盟龙头企业20家、重点生态畜牧业合作社110个，带动3000户以上贫困户依靠牦牛产业

脱贫，努力实现牦牛产业振兴，发展档次提升，打造青海特色农牧业“第一品牌”。

（二）青稞产业。通过青稞种子繁育基地和绿色生态青稞生产及加工基地建设，提高青稞综合生产能力。制定实施青稞生产加工标准，发挥绿色生态条件，重点扶持青稞β-葡聚糖、青稞黄酮、青稞饮品等系列高端产品加工企业，着力拓宽产业链、提升价值链。力争到2020年新（扩）建青稞制品生产线5条以上，建立繁育基地6万亩，打造青稞知名品牌2—3个，构建从田间生产到精深加工的青稞全产业链条，提升青稞产业化发展水平，带动深度贫困地区5%以上贫困人口稳定脱贫。

二、建设内容

（一）牦牛产业发展。

1. 牦牛产业示范园项目。着力培育建设集牦牛屠宰、分割、精深加工、产品研发、冷链物流、血骨皮毛综合利用、数据共享平台、牦牛文化为一体的牦牛产业示范园。切实提升企业现有屠宰加工生产水平。探索“龙头企业+生态畜牧业合作社+农牧民”的牦牛产业脱贫新机制。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省商务厅,有关市州政府)

申报要求:从长期从事牦牛产品精深加工,并具有较强产品加工和市场开拓能力,科研开发和技术实力,与贫困户或生态畜牧业合作社建立紧密利益联结机制,品牌意识强、诚信经营的省级以上农牧业产业化龙头企业中,遴选几家企业带引领建设现代化牦牛产业示范园。由省农牧厅组织专家评审,择优扶持。

2. 牦牛之都品牌打造工程。

(1) 青藏高原牦牛博物馆。为进一步扩大青海“世界牦牛之都”的影响力和品牌效应,展示青藏高原牦牛文化,建设集发展历史、文化产品、产品加工等为一体具有国际影响力的牦牛博物馆。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省文化新闻出版厅、省旅游发展委,有关市州政府)

申报要求:遴选积极性较高,具备博物馆建设场地条件并与旅游业结合紧密的市(州)县两级政府所在地或省级以上龙头企业进行建设。由省农牧厅会同有关部门组织文化产业方面的专家进行评审,择优扶持。

(2) 牦牛文化主题公园。以宣传牦牛文化内涵,挖掘牦牛文化特色为主,整理收集牦牛传统文化和产业方面的素材,遴选2个县开展牦牛文化主题公园建设。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省文化新闻出版厅、省环境保护厅、省旅游发展委,有关市州政府)

申报要求:选择既有放牧设施又有牦牛文化基础,牦牛养殖与旅游结合紧密,三产融合发展基础较好,具有一定示范带动作用,能吸引带动周围旅游发展的地区,打造牦牛文化主题公园。由省农牧厅会同有关部门组织专家评审,择优扶持。

(3) 试点建设牦牛牧游基地。以突出牦牛文化特色,遴选1—2个县进行牦牛生态牧场建

设,完善养殖生产及牧旅体验配套设施。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省文化新闻出版厅、省环境保护厅、省商务厅、省旅游发展委,有关市州政府)

申报要求:选择既有养殖建设设施又有旅游配套设施的企业或养殖合作社进行试点。由省农牧厅会同有关部门组织专家评审,择优扶持。

3. 牦牛良种扩繁基地建设项目。健全牦牛良种繁育体系,加强牦牛本品种选育,提高牦牛良种质量,扩大种群数量,为全省提供充足的优质种公牛。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省财政厅、省发展改革委)

申报要求:选择具有牦牛种畜生产经营许可证,年生产推广牦牛种公牛千头以上的种畜场,扩大繁育基地建设。由省农牧厅会同有关部门组织专家评审,择优扶持。

4. 牦牛产业联盟龙头企业带动力培育项目。根据产业链实际,遴选牦牛产业联盟成员中具有带动潜质和能力的企业,引导形成带动合作社发展的利益联结机制。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省商务厅,有关市州政府)

申报要求:牦牛产业联盟成员提出申请,由牦牛产业联盟进行筛选,省农牧厅组织专家评审,择优扶持。

5. 制定牦牛生产与加工标准。结合实际,突出特色,高质量编制牦牛生产与加工标准。组织国内肉牛牦牛产业技术体系、省内外牦牛科研院所及养殖生产单位专家和技术人员,认真制定牦牛加工标准;突出不同年龄段牦牛肉品质标准的制定,选择出牦牛最佳屠宰最优肉品年龄段,制定适于当前生产环节中急需的生产标准,确保2019年上半年研究制定生产加工标准。在企业、合作社或农牧户中通过生产实践验证后,发布执行。(责任单位:省农牧厅、省扶贫局、省质监局、省工商局、省食品药品监管局)

申报要求:由青海大学牵头,邀请国内行业专家参与,组织科研、推广单位及省内肉食品加工企业共同联合申报,省农牧厅向省质监局统一推荐。

(二) 青稞产业发展。

1. 扶持青稞加工企业。重点扶持具备一定

精深加工能力、科技含量高、产品研发能力强的青稞精深加工企业，新（扩）建青稞制品生产线5条以上。着重研发生产青稞β—葡聚糖、青稞黄酮、青稞饮品、青稞糕点等具有高原特色和保健康养功效的高端青稞产品。力争到2020年实现年加工生产能力达到8万吨以上。（责任单位：省农牧厅、省扶贫局、省财政厅、省发展改革委、省商务厅、省经济和信息化委）

申报要求：按照“扶精、扶优、扶强、扶大”原则，遴选扶持青稞产品科技含量高、辐射带动能力强的青稞精深加工企业。由省农牧厅牵头会同有关部门组织专家评审，择优扶持。

2. 建设青稞种子繁育基地。在适宜青稞繁种的海北、海南等市（州）扩大青稞繁种基地建设，基地规模由现在的3万亩增加到6万亩。着力繁育青稞产业发展中的主栽品种和新选育的优良品种，在满足全省青稞生产用种的同时，为全国“三区三州”深度贫困地区发展青稞产业提供生产用种。（责任单位：省农牧厅、省扶贫局、省财政厅、省发展改革委，有关市州政府）

3. 积极创建青稞品牌。大力实施青稞产业品牌打造行动，组织国内知名专家对我省青稞产业进行调查研究，对青稞产品品牌、市场营销展开全面企划，强化品牌推介。拍摄青稞产业宣传片，突出有机、绿色、无污染特色优势，加大宣传力度，提升品牌形象。组织青稞生产加工企业积极参加省内外展会，积极打造青藏高原青稞产品品牌。（责任单位：省农牧厅、省财政厅、省发展改革委、省商务厅、省工商局、省质监局，有关市州政府）

4. 制定青稞生产加工标准。组织省内外科研院所专家学者，加快研究制定青稞栽培、加工、质检等标准和实施标准，争取2019年上半年制定完成。以标准引领和规范青稞产前、产中、产后全过程，切实发挥标准化的科技创新、支撑、保障作用。（责任单位：省农牧厅、省财政厅、省发展改革委、省商务厅、省工商局、省质监局，有关市州政府）

（三）重点生态畜牧业合作社扶贫建设。

以全国草地生态畜牧业试验区试点社建设为重点，兼顾其他生态畜牧业合作社，按照“直

补+贷款支持+财政贴息”的方式，鼓励合作社通过让贫困户增持扶贫资金股份，提高资产收益水平，加快脱贫步伐。由省扶贫局、省农牧厅联合指导各市（州）县，通过竞争方式遴选110个生态畜牧业合作社实施扶贫建设项目。（责任单位：省扶贫局、省农牧厅，六州政府）

（四）牦牛及乳制品产业冷链物流体系建设。

以冷链物流信息化、标准化建设为重点，以“互联网+物联网+冷链物流”为手段，以牦牛生产加工企业和第三方冷链物流企业为支撑，支持企业在牦牛肉、乳制品冷藏、加工、运输、配送等环节实施冷链物流全程信息化监控，改造冷库基础设施，配置冷藏车及标准化托盘、货架、电动叉车等设备。加强与京东、顺丰等冷链物流企业合作，借助其全国冷链营销网络，实行统一集中配送，打造全程冷链、全程监控、全程追溯链条，实现牦牛产品优质优价。（责任单位：省商务厅、省农牧厅、省扶贫局，有关市州政府）

申报要求：选择10家省级以上牦牛肉、乳制品产业化龙头企业或合作社，开展牦牛及乳制品产业冷链物流体系建设。由省商务厅牵头会同省农牧厅、省扶贫局组织专家评审，以先建后补等方式择优扶持。

三、资金扶持

省上整合地方债券、草原生态保护补助奖励政策绩效奖励资金、扶贫资金3亿元，统筹扶持牦牛和青稞产业高质量发展。

（一）牦牛产业。总投资1.5亿元，资金来源为草原生态保护补助奖励政策绩效奖励资金和地方债券。

1. 牦牛产业示范园项目。总投资1.22亿元。

2. 牦牛之都品牌打造工程。总投资2000万元，其中，青藏高原牦牛博物馆建设投资1000万元、牦牛文化主题公园建设投资600万元（建设文化主题公园2处，每处300万元）、牦牛牧业基地建设投资400万元。

3. 牦牛良种扩繁基地建设项目。投资400万元。

4. 牦牛产业联盟龙头企业带动力培育项目。

投资200万元。

5. 制定牦牛生产与加工标准。投资200万元。

(二) 青稞产业。总投资7700万元,其中,财政资金4000万元、扶贫资金3700万元。采取直补、入股、先建后补、贴息贷款等方式进行扶持。

1. 青稞加工企业。重点扶持科技含量高的青稞产品高端精加工企业,新(扩)建青稞制品生产线5条以上。主要用于设备购置、高科技生产线、质量监测等。总投资4600万元,其中,财政资金3600万元、扶贫贴息资金1000万元。

2. 青稞种子繁育基地建设。每亩种子繁育田补贴150元,连续扶持三年,6万亩青稞种子基地共投入扶贫资金2700万元。

3. 创建青稞品牌。需财政资金200万元。

4. 制定青稞生产加工标准。需财政资金200万元。

(三) 重点生态畜牧业合作社扶贫建设。投入扶贫资金5000万元。

(四) 牦牛及乳制品产业冷链物流体系建设。总投资2300万元,其中,财政资金1000万元、扶贫资金1300万元。采取股权投资、贷款贴息、后补助等方式进行扶持。

四、保障措施

(一) 严格申报程序。所有项目均坚持“自下而上、逐级申报、公开公正”的原则,由(州)县农牧、扶贫部门层层把关,严格程序,规范操作,逐级上报审定。各地遴选的建设主体和行动主体要明确建设方式和带贫机制,做好方案的设计和项目申报;各级主管部门要严格要求,统筹协调,认真组织专家做好遴选和扶持工作,报经省政府批准后实施。

(二) 坚持扶优扶强。按照“扶优、扶强、扶大”原则,着重扶持从事牦牛和青稞产业、能主动入位脱贫攻坚、有明确扶贫带动机制、市场发展前景好、带动力强、有实力讲诚信的新型经营主体,有力提升对广大农牧民群众特别是贫困农牧民的辐射带动能力,实现产业壮大、经营主体发展、农牧民增收“三赢”目标。

(三) 突出扶贫带贫。突显精准扶贫精准脱

贫,各类参与牦牛和青稞产业发展的经营主体必须要与一定数量的建档立卡贫困户建立利益联接机制。紧紧围绕牦牛、青稞发展,在基地建设、加工业提升和产业融合方面做文章,建立“企业+合作社+基地+贫困户”机制,龙头企业(专业合作社)与农牧民及贫困户签订购销协议,推动贫困户与新型经营主体建立稳定的利益关系。

(四) 坚持产学研结合。围绕牦牛青稞产业产前、产中、产后技术研发,整合科技资源,创新科技推广模式,强化应用研发和推广转化,建立上下贯通、横向联合、分工明确、优势互补、利益共享、高效联动的科技推广新模式。

(五) 狠抓品牌打造。在省农牧厅绿色食品办公室加挂成立特色农牧业品牌宣传推广中心,抽调人员做好宣传培训和品牌打造工作。充分利用中央电视台、人民日报、农民日报等媒体,加强合作、统筹谋划、顶层设计,大力宣传牦牛青稞产业发展、特色优势、政策措施,提高产品知名度,打造区域品牌。加强与对口支援省市合作,借力“走出去”,在大中城市建立直销网点和窗口,提高市场占有率。实施品牌强农工程,加大“互联网+”技术运用,突出抓好生产、加工标准制定,健全标准体系,精心打造青海特色的牦牛、青稞品牌。

(六) 强化项目监督管理。省财政、农牧、扶贫等部门要做好资金的源头整合工作,统筹使用,各负其责,各计其功。财政部门要发挥职能,加强资金使用监督,规范资金使用管理,发挥资金使用效益,确保投入的资金用于本方案明确的建设项目和工作任务。项目建设必须严格按照批复的实施方案组织项目实施,建立相关的工作制度、项目资金管理制度和项目建设台账,确保项目按进度和质量要求完成。按月或按季度统计项目投资计划完成、工程建设进度等情况,并在一定范围内通报。实行项目逾期督办,加大督办力度,加快项目建设进度。严格项目变更,确因客观原因变更项目的,需按规定程序经批复同意。各地各部门要高度重视牦牛青稞产业发展,作为部门考核的重要指标进行考核。

青海省人民政府办公厅

关于成立青海省信息进村入户工作

领导小组的通知

青政办〔2018〕165号

各市、自治州人民政府，省政府各委、办、厅、局：

为加快推进我省农业农村信息化，扎实做好信息进村入户整省推进工作，建立统筹协调工作机制，进一步推动资源整合、信息共享，根据《农业部关于全面推进信息进村入户工程的实施意见》（农市发〔2016〕7号）要求，经省政府研究决定，成立青海省信息进村入户工作领导小组，成员及主要职责如下：

组 长：严金海 省政府副省长
副组长：马 锐 省政府副秘书长
 王玉虎 省农牧厅厅长
成 员：杨 忠 省经济和信息化委巡视员、副主任
 宋常青 省发展改革委党组成员
 孙传范 省科技厅副厅长
 张善明 省财政厅副厅长
 徐宏伟 省农牧厅副厅长
 王旭斌 省商务厅副厅长
 白建生 省供销联社党组成员、
 理事会副主任
 李凤霞 省气象局副局长
 段宵峰 省通信管理局副局长

王 灿 省邮政管理局副局长
陈希凤 人行西宁中心支行副
 行长

领导小组负责研究推进全省信息进村入户工作重大事项，协调解决信息进村入户工作中的重大问题；审定全省信息进村入户工作实施方案及相关制度规定；督促相关部门按职责分工，有序推进信息进村入户工作。

领导小组办公室设在省农牧厅，负责日常联络、协调和督促检查，研究制定工作规划、工作规范，牵头编制信息进村入户整省推进工程实施方案等。王玉虎同志兼任办公室主任，徐宏伟同志兼任办公室副主任。各成员单位要明确一名处级干部（内设部门负责人）为联络员。领导小组成员随工作变更而相应自然调整。领导小组及办公室不刻制印章，因工作需要印发文件，由省农牧厅代章。各市（州）、县（市、区、行委）人民政府要成立相应的工作机构，负责本行政区域内信息进村入户整县推进工程。

青海省人民政府办公厅
2018年11月12日