

青海省质量技术监督局

青质监标函〔2018〕64号

青海省质量技术监督局 关于印发青海省2018年地方标准 制修订项目计划的通知

各有关单位：

根据《关于征集编制2018年地方标准制（修）订项目计划的通知》（青质监标函〔2017〕294号）文件要求，在全省范围内征集了有关工业、农业、林业、公路建设、环境保护、建筑、气象等领域地方标准制修订项目立项计划，对拟制修订项目计划在省质量技术监督局网站进行了公示，确定《高寒湿地遥感分类》《民用机场雷电防护工程施工质量验收技术规范》《自驾车旅游营地建设规范》《风景道等级划分与评定标准》等89项为2018年青海省地方标准制修订计划项目（见附件），其中制定地方标准76项，修订地方标准13项。现将有关事宜通知如下：

一、各项目主管部门和相关标准化专业技术委员会要抓好标准制修订计划的落实，并督促项目起草单位在年度内完成标准的制修订任务。

二、各项目承担单位要严格按照计划确定的时间内，认真做好地方标准的制修订工作。

三、项目单位不能在年度内完成标准制修订工作的应当书面作出情况说明。省质量技术监督局对不能按时完成地方标准制修订项目计划，且未作出情况说明的单位，不再受理该单位下年度地方标准制修订项目申请。

附件：青海省 2018 年地方标准制修订计划项目表



附件

青海省 2018 年制修订地方标准拟立项项目日表

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|--------------------------|-------|---------------|------------|
| 1 | 2018-ZD-01 | 高寒湿地遥感分类 | 制定 | 青海省气象科学研究所 | 青海省气象局 |
| 2 | 2018-ZD-02 | 民用机场雷电防护工程施工质量验收技术规范 | 制定 | 青海机场有限公司 | 青海省气象局 |
| 3 | 2018-ZD-03 | 自驾车旅游营地建设规范 | 制定 | 青海省旅游发展委员会 | 青海省旅游发展委员会 |
| 4 | 2018-ZD-04 | 风景道等级划分与评定 | 制定 | 青海省旅游发展委员会 | 青海省旅游发展委员会 |
| 5 | 2018-ZD-05 | 高等级公路桥梁伸缩装置维修与更换技术规程 | 制定 | 青海省高等级公路建设管理局 | 青海省交通厅 |
| 6 | 2018-ZD-06 | 高等级公路沥青路面就地热再生施工技术指南 | 制定 | 青海省高等级公路建设管理局 | 青海省交通厅 |
| 7 | 2018-ZD-07 | 大跨径桥梁养护规范 | 制定 | 青海省高等级公路建设管理局 | 青海省交通厅 |
| 8 | 2018-ZD-08 | 高海拔高寒地区钢-混凝土组合梁斜拉桥设计技术规范 | 制定 | 青海省高等级公路建设管理局 | 青海省交通厅 |
| 9 | 2018-ZD-09 | 波纹钢板拱桥质量检验与评定技术指南 | 制定 | 青海省公路建设管理局 | 青海省交通厅 |
| 10 | 2018-ZD-10 | 波纹钢板拱结构桥设计规程 | 制定 | 青海省公路建设管理局 | 青海省交通厅 |
| 11 | 2018-ZD-11 | 波纹钢板拱桥施工技术规程 | 制定 | 青海省公路建设管理局 | 青海省交通厅 |

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|---|-------|---------------------|------------|
| 12 | 2018-ZD-12 | 高寒高海拔沙漠公路排水体系设计指南 | 制定 | 青海交通职业技术学院 | 青海省交通厅 |
| 13 | 2018-ZD-13 | 土壤中缓效钾与速效钾的测定-电感耦合等离子体发射光谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 14 | 2018-ZD-14 | 土壤中有效硫的测定-电感耦合等离子体发射光谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 15 | 2018-ZD-15 | 土壤中有效磷的测定-电感耦合等离子体发射光谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 16 | 2018-ZD-16 | 土壤中有效硼的测定-磷酸二氢钙浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 17 | 2018-ZD-17 | 土壤中有效钼的测定-草酸草酸铵浸提-电感耦合等离子体质谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 18 | 2018-ZD-18 | 土壤中有效硅的测定-柠檬酸浸提-电感耦合等离子体发射光谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 19 | 2018-ZD-19 | 铁矿石中磁铁的测定-电感耦合等离子体发射光谱法 | 制定 | 青海省核工业地质局检测试验中心 | 青海省国土资源厅 |
| 20 | 2018-ZD-20 | 地理信息公共服务 交通专业数据交换与共享规范 | 制定 | 青海省地理空间信息技术与应用重点实验室 | 青海省国土资源厅 |
| 21 | 2018-ZD-21 | 地理信息公共服务 电子地图规范 | 制定 | 青海省基础地理信息中心 | 青海省国土资源厅 |
| 22 | 2018-ZD-22 | 地质样品中铂、钾、钪、铈、铀、钍的化学分析 铀钍镭试金富集-电感耦合等离子体质谱法 | 制定 | 青海省地质矿产测试应用中心 | 青海省国土资源厅 |
| 23 | 2018-ZD-23 | 镍矿石物相分析规程 | 制定 | 青海省地质矿产测试应用中心 | 青海省国土资源厅 |
| 24 | 2018-ZD-24 | 藏式丝毛手工挂毯 | 制定 | 青海省纤维检验局 | 青海省质量技术监督局 |

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|-------------------|-------|----------------|---------------|
| 25 | 2018-ZD-25 | 地方标准技术审查规范 | 制定 | 青海省标准化研究所 | 青海省质量技术监督局 |
| 26 | 2018-ZD-26 | 花叶海棠、变叶海棠茶园建植技术规范 | 制定 | 青海省农林科学院 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 27 | 2018-ZD-27 | 祁连圆柏容器苗旱作造林技术规程 | 制定 | 西宁市林业科学研究所 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 28 | 2018-ZD-28 | 山杏旱作造林技术规程 | 制定 | 西宁市林业科学研究所 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 29 | 2018-ZD-29 | 四翅滨藜育苗及造林技术规程 | 制定 | 西宁市北山林场 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 30 | 2018-ZD-30 | 栓翅卫矛苗木繁育及栽培技术规程 | 制定 | 西宁市园林植物园 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 31 | 2018-ZD-31 | 水栒子苗木繁育及栽培技术规程 | 制定 | 西宁市园林植物园 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 32 | 2018-ZD-32 | 小叶杨采穗圃营建技术规程 | 制定 | 大通县林业科学研究与推广中心 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 33 | 2018-ZD-33 | 黄腹阿扁蜂监测及防控技术规程 | 制定 | 乐都区森林病虫害防治检疫站 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 34 | 2018-ZD-34 | 胡杨嫩枝扦插育苗技术规程 | 制定 | 格尔木市林业工作站等 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 35 | 2018-ZD-35 | 小青杨新无性系造林技术规程 | 制定 | 互助县林木种苗服务站 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 36 | 2018-ZD-36 | 沙地云杉育苗及造林技术规程 | 制定 | 大通县林业局 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 37 | 2018-ZD-37 | 唐古特大黄栽培技术规程 | 制定 | 中国科学院西北高原生物研究所 | 青海省林业标准化技术委员会 |

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|------------------------------|-------|-------------------|--------------------|
| 38 | 2018-ZD-38 | 饮用水水源地环境保护规范化建设工程技术规范 | 制定 | 青海省环境科学研究设计院有限公司 | 青海省环境保护厅 |
| 39 | 2018-ZD-39 | 青海省农村饮用水水源保护区划分技术规范 | 制定 | 青海省环境科学研究设计院有限公司 | 青海省环境保护厅 |
| 40 | 2018-ZD-40 | 救援犬高原工作能力等级评定 | 制定 | 青海高原红星灾难救援搜救犬训练中心 | 青海省政府 |
| 41 | 2018-ZD-41 | 锂离子电池企业消防安全技术规范 | 制定 | 青海省公安厅消防局 | 青海省公安厅 |
| 42 | 2018-ZD-42 | 青海省标准地址信息 | 制定 | 青海省公安厅治安警察总队 | 青海省公安厅 青海省政府 |
| 43 | 2018-ZD-43 | 利用细盐矿生产氯化钾技术规范 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 44 | 2018-ZD-44 | 氯化镁溶液精制工艺技术 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 45 | 2018-ZD-45 | 高纯无水氯化镁工艺技术-氯化氢氛围脱水法工艺 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 46 | 2018-ZD-46 | 氯化钾生产技术 兑卤-冷结晶法 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 47 | 2018-ZD-47 | 盐湖盐田堤坝工程施工质量评定与验收 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 48 | 2018-ZD-48 | 盐湖盐田及渠道防渗用 HDPE 土工膜施工及验收技术标准 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 49 | 2018-ZD-49 | 盐湖盐田堤坝工程施工技术标准 | 制定 | 青海盐湖工业股份有限公司 | 青海省化肥和化工产业标准化技术委员会 |
| 50 | 2018-ZD-50 | 饮用黄菊花栽培技术规范 | 制定 | 省农业技术推广站 | 青海省农牧厅 |

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|------------------------|-------|------------------|-------------|
| 51 | 2018-ZD-51 | 春油菜油跳甲、茎象甲农药减施防治技术规范 | 制定 | 省农科院 | 青海省农牧厅 |
| 52 | 2018-ZD-52 | 绿肥复种套作减施化肥技术规范 | 制定 | 省农科院 | 青海省农牧厅 |
| 53 | 2018-ZD-53 | 青稞种子纯度 SNP 分子标记鉴定技术规范 | 制定 | 西北高原生物研究所 | 青海省农牧厅 |
| 54 | 2018-ZD-54 | 退化高寒草甸的恢复治理效果评价 | 制定 | 西北高原生物研究所 | 青海省农牧厅 |
| 55 | 2018-ZD-55 | 高寒矿区植被恢复技术规范 | 制定 | 青海大学 | 青海省农牧厅 |
| 56 | 2018-ZD-56 | 木里煤田湿地保护与恢复技术规范 | 制定 | 青海大学 | 青海省农牧厅 |
| 57 | 2018-ZD-57 | 青海省建筑工程资料管理规程 | 制定 | 北京筑业志远软件开发有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 58 | 2018-ZD-58 | 青海省农牧区生活污水处理工程建设导则 | 制定 | 青海省规划设计研究院有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 59 | 2018-ZD-59 | 青海省农牧区公共厕所工程建设规范 | 制定 | 青海省规划设计研究院有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 60 | 2018-ZD-60 | 增材制造综合管廊技术规范 | 制定 | 青海明阳环保科技有限公司有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 61 | 2018-ZD-61 | 装配式混凝土结构施工与质量验收规程 | 制定 | 青海宝恒绿色建筑产业有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 62 | 2018-ZD-62 | 青海省装配式建筑（混凝土结构）设计导则 | 制定 | 省建筑勘察设计院有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 63 | 2018-ZD-63 | 青海省装配式建筑（混凝土结构）施工图审查规程 | 制定 | 省建筑勘察设计院有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|---------------------------|-------|-----------------------|-------------|
| 64 | 2018-ZD-64 | 青海省民用建筑外墙外保温系统材料质量技术要求 | 制定 | 中国建筑科学研究院青海省建筑建材科学研究院 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 65 | 2018-ZD-65 | 太空能设备制热、供热系统选用与安装标准 | 制定 | 青海三力新能源技术有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 66 | 2018-ZD-66 | 青海省住宅新风系统技术规范 | 制定 | 青海艾能吉节能技术服务有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 67 | 2018-ZD-67 | 青海省被动式太阳能建筑评价技术规范 | 制定 | 青海建筑职业技术学院 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 68 | 2018-ZD-68 | 青海省城市（县城）生活垃圾填埋场规范化运行台账导则 | 制定 | 西宁市垃圾处理公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 69 | 2018-ZD-69 | 青海省城市（县城）污水处理厂规范化运行台账导则 | 制定 | 西宁市污水处理公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 70 | 2018-ZD-70 | 青海省建筑结构监测技术与验收规范 | 制定 | 重庆大学 中建三局集团有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 71 | 2018-ZD-71 | 波纹钢结构综合管廊施工技术规范 | 制定 | 正平路桥建设股份有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 72 | 2018-ZD-72 | 波纹钢结构综合管廊设计技术规范 | 制定 | 正平路桥建设股份有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 73 | 2018-ZD-73 | 波纹钢结构综合管廊质量检验评定技术规范 | 制定 | 正平路桥建设股份有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 74 | 2018-ZD-74 | 地下综合管廊建设设计、施工、竣工验收技术规范 | 制定 | 西宁城辉建设投资有限公司 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 75 | 2018-ZD-75 | 粉煤灰砖砌体结构设计及施工技术规范 | 制定 | 西宁市土木建筑工程学会 | 青海省住房和城乡建设厅 |
| 76 | 2018-ZD-76 | 煤矸石砖及煤矸石多孔砖砌体结构与施工技术规程 | 制定 | 西宁市土木建筑工程学会 | 青海省住房和城乡建设厅 |

| 序号 | 项目计划编号 | 标准名称 | 制修/修订 | 起草单位 | 主管部门 |
|----|------------|----------------|-------|------------|---------------|
| 77 | 2018-XD-01 | 核桃育苗和栽培技术规程 | 修订 | 青海省农林科学院 | 青海省林业标准化技术委员会 |
| 78 | 2018-XD-02 | 绿色食品 八眉猪生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 79 | 2018-XD-03 | 绿色食品 蚕豆生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 80 | 2018-XD-04 | 绿色食品 藏羊生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 81 | 2018-XD-05 | 绿色食品 线辣椒生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 82 | 2018-XD-06 | 绿色食品 胡萝卜生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 83 | 2018-XD-07 | 绿色食品 青稞生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 84 | 2018-XD-08 | 绿色食品 牦牛生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 85 | 2018-XD-09 | 绿色食品 油菜生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 86 | 2018-XD-10 | 绿色食品 马铃薯生产技术规程 | 修订 | 省绿色食品办公室 | 青海省农牧厅 |
| 87 | 2018-XD-11 | 人工草地建植技术规程 | 修订 | 省农牧业项目管理中心 | 青海省农牧厅 |
| 88 | 2018-XD-12 | 天然草地改良技术规程 | 修订 | 省农牧业项目管理中心 | 青海省农牧厅 |
| 89 | 2018-XD-13 | 老芒麦栽培技术规范 | 修订 | 省农牧业项目管理中心 | 青海省农牧厅 |

青海省质量技术监督局办公室

2018年3月27日印发