

# 河南省质量技术监督局文件

豫质监标发〔2018〕236号

---

## 河南省质量技术监督局 关于下达 2018 年第一批河南省地方标准 制修订计划的通知

省直各有关部门，各省辖市、省直管县（市）质量技术监督局，  
直属各二级机构，各专业标准化技术委员会，各有关单位：

经研究，省质量技术监督局决定下达 2018 年第一批河南省  
地方标准制修订计划。请各有关部门、标准技术归口单位和标准  
主要起草单位抓紧落实和实施计划，做好标准项目的调研、试验  
验证和论证等工作，在标准起草中加强与有关方面的协调，广泛  
听取和征求意见，保证标准质量和水平，按期完成省地方标准制  
修订任务。

联系人：王彦

电 话：0371-65927969

邮 箱：[hnsdfbz8626@163.com](mailto:hnsdfbz8626@163.com)

附件：2018年第一批河南省地方标准计划项目汇总表

河南省质量技术监督局

2018年7月30日

(此件不予公开)

附件

2018年第一批河南省地方标准计划项目汇总表

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
1	20181210164	政务服务“一网通办”前提下“最多跑一次”工作规范 第1部分：总则	推荐	制定	2019年7月	河南省质量技术监督局、河南省标准化研究院	河南省政府办公厅
2	20181210166	政务服务“一网通办”前提下“最多跑一次”工作规范 第2部分：服务指南编写规范	推荐	制定	2019年7月	河南省质量技术监督局、河南省标准化研究院	河南省政府办公厅
3	20181210167	政务服务“一网通办”前提下“最多跑一次”工作规范 第3部分：网上服务	推荐	制定	2019年7月	河南省质量技术监督局、河南省标准化研究院	河南省政府办公厅
4	20181210165	政务服务“一网通办”前提下“最多跑一次”工作规范 第4部分：窗口服务	推荐	制定	2019年7月	河南省质量技术监督局、河南省标准化研究院	河南省政府办公厅
5	20181210170	政务服务“一网通办”前提下“最多跑一次”工作规范 第5部分：政务服务网电子文件归档数据规范	推荐	制定	2019年7月	河南省档案局、河南省标准化研究院	河南省档案局
6	20181210006	平菇袋栽工厂化生产技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	河南省食用菌协会
7	20181210007	平菇瓶栽工厂化生产技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院植物营养与资源环境研究所	河南省食用菌协会
8	20181210008	白灵菇工厂化袋栽技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省新乡市农业科学院	河南省食用菌协会
9	20181210009	飞燕草杂交制种生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	济源市锦田种苗有限公司	河南省种子协会
10	20181210010	鸡冠花种子生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	济源市锦田种苗有限公司	河南省种子协会
11	20181210011	石竹杂交制种生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	济源市锦田种苗有限公司	河南省种子协会
12	20181210012	大葱杂交制种生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	济源市绿茵种苗有限责任公司、国家蔬菜工程技术研究中心	河南省种子协会
13	20181210013	萝卜雄性不育系杂交制种技术规程	推荐	制定	2019年7月	济源市绿茵种苗有限责任公司、国家蔬菜工程技术研究中心	河南省种子协会

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
14	20181210014	丝瓜杂交制种生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	济源市绿茵种苗有限责任公司、国家蔬菜工程技术研究中心	河南省种子协会
15	20181220015	地理标志 淮阳黄花菜	推荐	修订	2019年7月	周口市质量技术监督局、淮阳县质量技术监督局、淮阳县农业局、淮阳县金农实业有限公司	河南省商务厅
16	20181210016	苹果主要病虫害绿色防控技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省植物保护植物检疫站	河南省农业厅
17	20181210017	设施西瓜、甜瓜病虫害绿色防控技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院园艺研究所	河南省农业厅
18	20181210018	韭菜迟眼蕈蚊绿色综合防治技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省韭菜工程技术研究中心	河南省农业厅
19	20181210019	蔬菜追溯信息编码和标识规范	推荐	制定	2019年7月	濮阳市农业科学院	河南省农业厅
20	20181210020	蔬菜追溯产地编码技术规范	推荐	制定	2019年7月	濮阳市农业科学院	河南省农业厅
21	20181210021	蔬菜追溯信息采集规范	推荐	制定	2019年7月	濮阳市农业科学院	河南省农业厅
22	20181210022	蔬菜全程追溯操作规范	推荐	制定	2019年7月	濮阳市农业科学院	河南省农业厅
23	20181210023	蛋白桑饲料林营造林技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南世纪天缘生态科技有限公司	河南省农业厅
24	20181210024	鲜绿蛋白桑发酵技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南世纪天缘生态科技有限公司	河南省农业厅
25	20181210025	地理标志产品 确山夏枯草	推荐	制定	2019年7月	确山县工商管理和质量技术监督局、确山县天源中药材发展有限公司	确山县夏枯草种植协会
26	20181210026	农药产品中胺鲜酯含量的测定方法	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督检验院	河南省农药标准化技术委员会
27	20181210027	农药产品中高效氯氟氰菊酯含量的测定 高效液相色谱法	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督检验院	河南省农药标准化技术委员会
28	20181210028	农药产品中螺螨酯含量的测定方法	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督检验院	河南省农药标准化技术委员会
29	20181210029	农药产品质量监督抽查技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省农药检定站	河南省农业厅
30	20181210030	麦田高效低风险用药技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农药检定站	河南省农业厅
31	20181210031	酸化土壤化肥使用技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省土壤肥料站, 西平县土肥利用管理站	河南省农业厅

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
32	20181210032	复混肥料中钾含量的测定 X射线荧光光谱法	推荐	制定	2019年7月	河南心连心化肥有限公司、河南心连心化肥检测有限公司	河南省石油和化学工业协会
33	20181210033	复混肥料中磷含量的测定 X射线荧光光谱法	推荐	制定	2019年7月	河南心连心化肥有限公司、河南心连心化肥检测有限公司	河南省石油和化学工业协会
34	20181210034	复混肥料中总氮含量的测定 杜马斯燃烧法	推荐	制定	2019年7月	河南心连心化肥有限公司、河南心连心化肥检测有限公司	河南省石油和化学工业协会
35	20181210035	淀粉类谷物膨化产品容重测定方法	推荐	制定	2019年7月	河南神农膨化饲料科技有限公司、河南海瑞正检测技术有限公司	河南省畜牧局
36	20181210036	禽蛋中氟苯尼考及氟苯尼考胺残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督监督院、河南省畜产品质量监测检验中心	河南省食品科学技术学会
37	20181210037	布鲁氏菌病免疫接种技术	推荐	制定	2019年7月	河南省动物疫病预防控制中心	河南省畜牧局
38	20181210038	鉴别猪高致病性繁殖与呼吸系统综合征病毒与经典毒株实时荧光定量二重PCR方法	推荐	制定	2019年7月	河南省动物疫病预防控制中心	河南省畜牧局
39	20181210039	猪细小病毒PCR方法	推荐	制定	2019年7月	河南省动物疫病预防控制中心	河南省畜牧局
40	20181210040	猪弓形虫PCR方法	推荐	制定	2019年7月	河南省动物疫病预防控制中心	河南省畜牧局
41	20181210041	布鲁氏菌病消毒技术	推荐	制定	2019年7月	河南省动物疫病预防控制中心	河南省畜牧局
42	20181210042	布鲁氏菌病样品采集、保存及运输技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省动物疫病预防控制中心	河南省畜牧局
43	20181210043	苜蓿青贮料品质检测与分级	推荐	制定	2019年7月	河南农业大学	河南省农业厅
44	20181210044	苜蓿优质青贮加工技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南农业大学	河南省农业厅
45	20181210045	黄尾鲮苗种繁育技术规范	推荐	制定	2019年7月	信阳农林学院	河南省农业厅
46	20181220046	露地绿芦笋生产技术规程	推荐	修订	2019年7月	安阳市农作物良种试验示范站	河南省农业厅
47	20181220047	甜玉米生产技术规程	推荐	修订	2019年7月	安阳市农作物良种试验示范站	河南省农业厅
48	20181220048	鲜食糯玉米生产技术规程	推荐	修订	2019年7月	安阳市农作物良种试验示范站	河南省农业厅
49	20181210049	自走式花生摘果机生产技术条件	推荐	制定	2019年7月	河南省农业机械试验鉴定站	河南省农业厅

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
50	20181210050	全量秸秆洁区播种机生产技术条件	推荐	制定	2019年7月	河南省农业机械试验鉴定站	河南省农业厅
51	20181210051	谷子有机栽培技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业技术推广总站	河南省农业厅
52	20181210052	小麦有机栽培技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业技术推广总站	河南省农业厅
53	20181210053	夏玉米杂交种耐高温鉴定技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院粮食作物研究所	河南省农业厅
54	20181210054	麦茬绿豆机械化生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院粮食作物研究所	河南省农业厅
55	20181210055	夏播谷子精播栽培技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院粮食作物研究所	河南省农业厅
56	20181210056	夏玉米节水减肥稳产栽培技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院粮食作物研究所,	河南省农业厅
57	20181210057	小麦-玉米套作栽培技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院小麦研究所	河南省农业厅
58	20181210058	小麦主要病害绿色防控技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省植物保护植物检疫站	河南省农业厅
59	20181210059	夏玉米病虫害绿色防控技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省植物保护植物检疫站	河南省农业厅
60	20181210060	桑蚕一代杂交种繁育技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省蚕业科学研究所	河南省农业厅
61	20181210061	一化性柞蚕种放养技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省蚕业科学研究所	河南省农业厅
62	20181210062	棉田化肥减量替代生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	中国农业科学院棉花研究所	河南省农业厅
63	20181210063	绿地植物景观设计规范	推荐	制定	2019年7月	河南省濮阳市戚城文物景区管理处	河南省园林绿化协会
64	20181210064	传统名宴标准指南	推荐	制定	2019年7月	河南省餐饮与饭店行业协会	河南省餐饮与饭店行业协会
65	20181210065	信息系统运行维护服务成本度量规范	推荐	制定	2019年7月	中平信息技术有限责任公司	河南省工业和信息化委员会
66	20181210066	电子证照技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南云政数据管理有限公司	河南省发展和改革委员会
67	20181210067	政务大数据平台建设及接入规范	推荐	制定	2019年7月	河南云政数据管理有限公司	河南省发展和改革委员会
68	20181210068	政务共享交换平台规范	推荐	制定	2019年7月	河南云政数据管理有限公司	河南省发展和改革委员会
69	20181210069	市长热线服务与管理规则	推荐	制定	2019年7月	安阳市行政便民服务中心	安阳市人民政府
70	20181210070	县域电子商务产业园区服务管理规范	推荐	制定	2019年7月	博爱县质量技术监督局	河南省商务厅
71	20181210071	跨境电子商务质量安全风险监测规范	推荐	制定	2019年7月	郑州综合保税区出入境检验检疫局	河南出入境检验检疫局

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
72	20181210072	跨境电子商务商品质量纠纷信息交互规范	推荐	制定	2019年7月	河南出入境检验检疫局驻铁路东站办事处	河南出入境检验检疫局
73	20181210073	跨境电子商务进口消费品中文使用说明信息规范	推荐	制定	2019年7月	河南出入境检验检疫局	河南出入境检验检疫局
74	20181210074	跨境电子商务商品质量评价结果采信指南	推荐	制定	2019年7月	河南出入境检验检疫局郑州机场办事处	河南出入境检验检疫局
75	20181210075	禽肉冷链物流安全技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南华英农业发展股份有限公司	河南省商务厅
76	20181210076	畜禽肉冷链物流服务规范	推荐	制定	2019年7月	河南鲜易供应链有限公司	河南省商务厅
77	20181210077	冷却肉冷链运输追溯规程	推荐	制定	2019年7月	河南科技学院	河南省商务厅
78	20181210078	冷却肉运输条件	推荐	制定	2019年7月	河南科技学院	河南省商务厅
79	20181210079	地方标准制修订规范	推荐	制定	2019年7月	河南省标准化研究院	河南省质量技术监督局
80	20181210080	农业保险气象服务规范	推荐	制定	2019年7月	河南省气象服务中心	河南省气象局
81	20181210081	气象服务数据接口规范	推荐	制定	2019年7月	河南省气象服务中心	河南省气象局
82	20181210082	冬小麦农业气象灾害野外调查技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省气象科学研究所	河南省气象局
83	20181210082	航空油料输油管道系统防雷装置检测技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省气象灾害防御技术中心（河南省防雷中心）	河南省气象局
84	20181210084	城市轨道交通防雷装置检测技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省气象灾害防御技术中心（河南省防雷中心）	河南省气象局
85	20181210085	农业小气候自动观测规范	推荐	制定	2019年7月	河南省气象探测数据中心（河南省气象档案馆）	河南省气象局
86	20181210086	人工影响天气火箭作业系统年检规范	推荐	制定	2019年7月	河南省人民政府人工影响天气领导小组办公室	河南省气象局
87	20181210087	高标准粮田气象保障能力建设	推荐	制定	2019年7月	河南省气象科学研究所	河南省气象局
88	20181210092	避险避难场所场址及配套基础设施建设	推荐	制定	2019年7月	河南省地震局	河南省地震局

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
89	20181210093	新风净化器PM2.5净化效率测定方法	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督检验院	河南省洁净技术协会居室环境净化专业委员会
90	20181210095	栓皮采收技术规程	推荐	制定	2019年7月	国家林业局泡桐研究开发中心	河南省林业厅
91	20181210097	红叶石楠扦插育苗技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南莱新农林科研有限公司	河南省林业厅
92	20181210098	瓜叶菊培育技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省安阳市人民公园	河南省林业厅
93	20181210099	观赏向日葵栽培技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省安阳市人民公园	河南省林业厅
94	20181210100	黄金榉嫁接育苗技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院园艺研究所	河南省林业厅
95	20181220101	国槐栽植技术规程	推荐	修订	2019年7月	许昌市林业技术推广站	河南省林业厅
96	20181210103	火炬花培育技术规程	推荐	制定	2019年7月	安阳市道路绿化管理站、河南林业职业学院	河南省林业厅
97	20181210106	马蔺培育技术规程	推荐	制定	2019年7月	安阳市道路绿化管理站、河南林业职业学院	河南省林业厅
98	20181220109	花椒栽培技术规程	推荐	修订	2019年7月	安阳市林业技术推广站	河南省林业厅
99	20181210112	广玉兰大规格苗木移植技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省林业科学研究院	河南省林业厅
100	20181210113	森林抚育实施细则	推荐	制定	2019年7月	河南省林业调查规划院	河南省林业厅
101	20181210114	楸树组培快繁育苗技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省农业科学院园艺研究所	河南省林业厅
102	20181210117	曲茎石斛培养基播种育苗技术规程	推荐	制定	2019年7月	南阳市黄石庵林场	河南省林业厅
103	20181210118	落羽杉栽培技术规范	推荐	制定	2019年7月	淮滨县林业局、信阳市森林病虫害防治检疫站等	河南省林业厅
104	20181210121	大花茶香月季采穗圃建设技术规程	推荐	制定	2019年7月	南阳市月季研究院	河南省林业厅
105	20181210122	油用牡丹籽分级标准	推荐	制定	2019年7月	河南林业职业学院	河南省林业厅
106	20181210123	白榆育苗技术规程	推荐	制定	2019年7月	河南省林业科学研究院	河南省林业厅
107	20181210124	绿色食品(A级)宁陵酥梨标准化生产技术规程	推荐	制定	2019年7月	宁陵县工业信息化和科技局	河南省林业厅



序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
108	20181210126	混合绝缘气体回收及处理装置技术条件	推荐	制定	2019年7月	河南省计量科学研究院	河南省计量器具标准化技术委员会
109	20181210128	扬尘在线监测仪	推荐	制定	2019年7月	河南省计量科学研究院	河南省计量器具标准化技术委员会
110	20181210130	移频信号测试表	推荐	制定	2019年7月	河南省计量科学研究院	河南省计量器具标准化技术委员会
111	20181210132	民用无人驾驶航空器通用技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省计量科学研究院、郑州轻工业学院	河南省计量器具标准化技术委员会
112	20181210133	地下水监测站建设与验收技术规范	推荐	制定	2019年7月	河南省计量科学研究院、河南省地质矿产勘查开发局第二地质环境调查院	河南省计量器具标准化技术委员会
113	20181210134	单元组合式加油机	推荐	制定	2019年7月	河南省计量科学研究院	河南省计量器具标准化技术委员会
114	20181210135	建筑消防设施检测评定规范	推荐	制定	2019年7月	河南省公安消防总队	河南省公安消防总队
115	20181210136	建筑消防设施维护保养规程	推荐	制定	2019年7月	河南省公安消防总队	河南省公安消防总队
116	20181210138	包装纸箱印刷油墨防晒性能试验方法	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督检验院	河南省包装标准化技术委员会
117	20181210140	纯电动扫路机技术条件	推荐	制定	2019年7月	郑州宇通重工有限公司	河南省工业和信息化委员会
118	20181210142	非机动车电子标识通用技术标准	推荐	制定	2019年7月	河南省公安厅	河南省公安厅
119	20181210143	固体矿产资源破坏价值技术鉴定规范	推荐	制定	2019年7月	河南省地质矿产勘查开发局测绘地理信息院	河南省地质矿产勘查开发局
120	20181210145	非金属矿行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅
121	20181210146	黄金行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅
122	20181210147	建筑石料、石材行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅
123	20181210148	煤炭行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
124	20181210150	盐岩、天然碱行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅
125	20181210151	冶金行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅
126	20181210152	有色行业绿色矿山建设规范	推荐	制定	2019年7月	河南省国土资源科学研究院	河南省国土资源厅
127	20181210155	矿山地质环境恢复治理工程施工质量验收标准	推荐	制定	2019年7月	河南省地质矿产勘查开发局第二地质环境调查院、河南省计量科学研究院	河南省计量器具标准化技术委员会
128	20181210157	地热资源开发利用方案编制规范	推荐	制定	2019年7月	河南省地热能开发工程技术研究中心	河南省地质矿产勘查开发局
129	20181210160	浅层地热能地下换热工程验收规范	推荐	制定	2019年7月	河南省地质矿产勘查开发局第二地质环境调查院	河南省地质矿产勘查开发局
130	20181210162	宝玉石产品质量测量允差的规定	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量监督检验院	河南省珠宝玉石标准化技术委员会
131	20181210087	钢丝绳电动葫芦振动检测方法	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
132	20181210089	起重机械安全监控系统数据归集规则	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
133	20181210090	汽车专用升降机类停车设备监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
134	20181210091	在用电梯自行检查规程 第3部分：液压驱动电梯	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
135	20181210094	电梯安全乘坐指南	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
136	20181210096	多层循环类机械式停车设备监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
137	20181210102	场（厂）内专用机动车辆 应急救援规范	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院、中原工学院	河南省起重机械标准化技术委员会
138	20181210105	进口机电类特种设备检验规程 第2部分：电梯	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
139	20181210104	进口机电类特种设备检验规程 第1部分：总则	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
140	20181210107	进口机电类特种设备检验规程 第3部分：起重机械	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
141	20181210108	进口机电类特种设备检验规程 第4部分：客运索道	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
142	20181210110	进口机电类特种设备检验规程 第5部分：大型游乐设施	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
143	20181210111	进口机电类特种设备检验规程 第6部分：场（厂）内专用机动车辆	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
144	20181210115	电梯自动救援操作装置技术要求和检验方法	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院、中原工学院参与	河南省起重机械标准化技术委员会
145	20181210116	电梯应急处置平台数据规范	推荐	制定	2019年7月	河南省产品质量安全应急服务中心、河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
146	20181210119	垂直循环类机械式停车设备监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院、中原工学院	河南省起重机械标准化技术委员会
147	20181210120	巷道堆垛类机械式停车设备监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院、中原工学院参与	河南省起重机械标准化技术委员会
148	20181220125	起重机械安装改造修理质量计划通用要求	推荐	修订	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
149	20181210127	起重机械制造质量计划通用要求	推荐	制定	2019年7月	河南省特种设备安全检测研究院	河南省起重机械标准化技术委员会
150	20181210129	安全阀在线校验规则	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
151	20181210131	道路运输液体危险货物罐式车辆金属常压罐体监督检验规则	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
152	20181210137	电站锅炉内部检验规程	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会

序号	立项编号	项目名称	标准性质	制/修订	完成时间	起草单位	主管部门或标委会
153	20181210139	固定式压力容器改造与重大修理监督检验规则	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
154	20181210141	绕管式热交换器检验与验收	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
155	20181210144	搪玻璃压力容器定期检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
156	20181210149	搪玻璃压力容器监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
157	20181210153	特种设备检验检测机构仪器设备库管理要求	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
158	20181210154	压力管道环向对接接头相控阵超声检测规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
159	20181220156	油田专用直流注汽锅炉运行质量控制技术规范	推荐	修订	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
160	20181210158	有机热载体气相炉安装监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
161	20181210159	有机热载体液相炉安装监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
162	20181210161	造纸铸铁烘缸定期检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
163	20181210163	整装锅炉（蒸汽、热水）安装监督检验规范	推荐	制定	2019年7月	河南省锅炉压力容器安全检测研究院	河南省承压类特种设备标准化技术委员会
164	20181210168	山岳型旅游景区安全管理规范	推荐	制定	2019年7月	河南省安全科学技术研究院	河南省安全生产监督管理局

---

河南省质量技术监督局办公室

2018年7月30日印发

---