

修订过程中，要加强与有关方面的协调，广泛听取意见，保证标准质量和水平，在 18 个月内完成标准制修订任务，逾期项目自动作废。

联系人：标准化处 胡彩虹

电 话：0471-6628243

电子邮箱：nmgbzch@163.com

地 址：呼和浩特市赛罕区金桥开发区世纪四路内蒙古自治区市场监督管理局局标准化处

附件：2022 年第四批内蒙古自治区地方标准制修订项目
计划汇总表



(此件主动公开)

内蒙古自治区市场监督管理局办公室

2022 年 9 月 26 日印发



2022年第四批内蒙古自治区地方标准制修订项目计划汇总表

序号	标准名称	起草单位	参加单位	提出申请的行政主管部门	制定/修订	
1	阴山沿麓主要作物节水减肥技术规范	第1部分: 马铃薯	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧业科学院、呼和浩特市农牧业技术推广中心、乌兰察布市农牧业技术推广中心、包头市农牧业科学研究所	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第2部分: 玉米	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧业科学院、呼和浩特市农牧业技术推广中心、乌兰察布市农牧业技术推广中心、包头市农牧业科学研究所	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第3部分: 小麦	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	呼和浩特市农牧业技术推广中心、乌兰察布市农牧业技术推广中心、包头市农牧业科学研究所	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第4部分: 谷子	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧业科学院、呼和浩特市农牧业技术推广中心、乌兰察布市农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
2	黄河灌区主要作物节水减肥技术规范	第1部分: 玉米	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	呼和浩特市农牧业技术推广中心、包头市农牧业科学研究所、巴彦淖尔市农业绿色发展	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第2部分: 小麦	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	巴彦淖尔市农业绿色发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第3部分: 西甜瓜	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	巴彦淖尔市农业绿色发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第4部分: 番茄	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	巴彦淖尔市农业绿色发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第5部分: 葡萄	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	乌海市农业绿色发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第6部分: 向日葵(滴灌)	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	呼和浩特市农牧业技术推广中心、包头市农牧业科学研究所	内蒙古自治区农牧厅	制定
		第7部分: 向日葵(渠灌)	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	巴彦淖尔市农业绿色发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
3	黄河流域玉米截形叶螨农药减施防控技术规程	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古农业大学、巴彦淖尔市现代农牧事业发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定	

4	黄河流域马铃薯细菌性病 害农药减施综合防控技术规程	内蒙古自治区农牧业 技术推广中心	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧厅	制定
5	黄河流域向日葵主要害虫 绿色防控与蜜蜂授粉融合技术规程	内蒙古自治区农牧业 技术推广中心	内蒙古农业大学、巴彦淖尔市现代农牧事业 发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
6	黄河流域向日葵病虫害农 药减施综合防控技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业科学院、内蒙古自治区 农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
7	黄河流域向日葵田杂草农 药减施综合防控技术规程	内蒙古自治区农牧业 科学院	内蒙古农业大学、内蒙古自治区农牧业技术 推广中心、	内蒙古自治区农牧厅	制定
8	黄河流域西甜瓜主要害虫 绿色防控与蜜蜂授粉融合技术规程	内蒙古自治区农牧业 技术推广中心	内蒙古农业大学、巴彦淖尔市现代农牧事业 发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
9	黄河流域露地瓜类病虫害草 害农药减施综合防控技术规程	巴彦淖尔市现代农牧 事业发展中心	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、内蒙古 农业大学	内蒙古自治区农牧厅	制定
10	黄河流域露地番茄病虫害草害农药 减施绿色防控技术规程	巴彦淖尔市现代农牧 事业发展中心	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、内蒙古 农业大学	内蒙古自治区农牧厅	制定
11	黄河流域籽用葫芦病虫害草 害绿色防控农药减量技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、巴彦淖 尔市现代农牧事业发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
12	黄河流域设施番茄病虫害草 害农药减施绿色防控技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
13	黄河流域保护地瓜类白粉 病农药减施绿色防控技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
14	黄河流域巴氏新小绥螨防 治蔬菜小型害虫(螨)技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、包头市 农牧科学技术研究所	内蒙古自治区农牧厅	制定
15	向日葵抗黑茎病水平室内鉴定技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、内蒙古 自治区农牧业科学院	内蒙古自治区农牧厅	制定

}	稀土镍氢电池拆解规范	包头昊明稀土新电源 科技有限公司	内蒙古自治区质量和标准化研究院、包头稀 土研究院、鄂尔多斯应用技术学院	内蒙古自治区工业和信息化 厅	制定
)	稀土镍氢电池编码规则	包头昊明稀土新电源 科技有限公司	内蒙古自治区质量和标准化研究院、包头稀 土研究院、鄂尔多斯应用技术学院	内蒙古自治区工业和信息化 厅	制定

向日葵抗黑斑病水平室内鉴定技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、内蒙古自治区农牧业科学院	内蒙古自治区农牧厅	制定
向日葵种子带菌室内检测技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
草地螟农药减施综合防控技术规程	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧厅	制定
玉米田除草剂减量增效技术规程	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧厅	制定
春小麦主要病虫草害农药减施综合防控技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
番茄潜叶蛾绿色防控技术规程	内蒙古自治区农牧业技术推广中心	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧厅	制定
捕食螨防控植食性害螨技术规程	内蒙古农业大学	内蒙古自治区农牧业技术推广中心、巴彦淖尔市现代农牧事业发展中心	内蒙古自治区农牧厅	制定
沿黄流域藜麦控盐减污栽培技术规程	内蒙古自治区农牧业科学院	内蒙古自治区农牧业技术推广中心, 杭锦旗现代农业发展中心, 中国科学院南京土壤研究所	内蒙古自治区农牧厅	制定
北美蓝云杉无性系扦插育苗技术规程	内蒙古自治区林业科学研究院	/	内蒙古自治区林业和草原局	制定
专业技术人员资格考试管理规范	内蒙古自治区人事考试院	内蒙古自治区质量和标准化研究院	内蒙古自治区人力资源和社会保障厅	制定
稀土镍氢电池企业清洁生产规范	包头昊明稀土新电源科技有限公司	内蒙古自治区质量和标准化研究院、包头稀土研究院、鄂尔多斯应用技术学院	内蒙古自治区工业和信息化厅	制定
稀土镍氢电池技术成熟度评价	包头昊明稀土新电源科技有限公司	内蒙古自治区质量和标准化研究院、包头稀土研究院、鄂尔多斯应用技术学院	内蒙古自治区工业和信息化厅	制定