

新疆维吾尔自治区林业和草原局

新林科字〔2021〕792号

关于梳理统计“十三五”以来自治区林草专业 科技成果信息的通知

伊犁州林业和草原局，各地州市林业和草原局，局直属各单位：

为认真贯彻落实习近平总书记在全国两院院士大会、中国科协第十次全国代表大会上的重要讲话精神，全面掌握“十三五”以来全区相关单位林草专业科技成果有关情况，对现有和今后林草科技项目类别、建设质量、推广转化情况等进行的定性定量分析评估，完善林草专业科技成果库，现就梳理统计自治区“十三五”以来林草专业科技成果信息有关事宜通知如下：

一、统计目的

此次统计林草科技成果，将时间起点延伸至“十三五”以来（2016年至2020年），一方面是对2016至2019年的林业科技成果库进行完善，充实2020年科技成果信息；另一方面，根据林草事业发展需要，逐步建立草业科技成果。

二、统计对象

统计对象包括全区各级林草科研、推广机构（工作站），涉林草院校、科研单位及科技人员。

三、统计范围

统计的科技成果类别为2016年以来获得地州市级以上人民政府奖励的科技成果、鉴定或验收成果、授权专利（发明专利、新型实用专利）、审（认）定通过的林木良种、植物新品种、正

式出版的专著、论文，以及制定的林草专业国家标准、行业标准等。

四、有关要求

科技成果是科研活动成效的重要标志，是科技创新水平的直接体现，也是科技服务生产的技术来源。各地各单位要高度重视，认真组织开展成果统计，借此机会将本单位本地区林草科技成果底数摸清楚，为下一步科技成果转化推广提供依据、奠定基础。

请各地各单位于8月31日前将2016年以来涉林草科技成果信息汇总表（见附件）电子版和盖章纸质版，各类成果证书扫描件报送至自治区林业和草原局科技处。

联系人：汤努尔

联系电话：0991—5813240

电子邮箱：xjlytkjc@163.com

附件：2016年以来涉林草科技成果信息汇总表



抄送：新疆农业科学院，新疆农业大学，新疆畜牧科学院、中国科学院新疆生态与地理研究所。

内发：徐副局长，办公室、科技处。

新疆维吾尔自治区林业和草原局办公室

2021年8月23日印发

附件

“十三五”以来涉林草科技成果信息汇总表

填报单位:

年度:

填报人:

联系电话:

序号	成果获得单位	成果名称	成果类别（科技进步、鉴定或验收成果、专利、林木良种、专著、论文等）	成果来源（支撑单位）	获奖情况				简要内容（限200字以内）	成果应用情况	成果联系人信息（姓名、电话、邮箱）			成果检索途径（查询方式）
					获奖类别	获奖等级	颁发机构	获奖年度			姓名	电话	邮箱	
1	xxx	塔克拉玛干沙漠绿洲外围防风固沙体系及流动沙丘固定技术与示范	科技进步奖	中央财政林业科技项目（自治区林草局）	科技进步	二	自治区人民政府	2016	项目在塔克拉玛干沙漠南北缘墨玉、尉犁绿洲外围建立典型研究示范区，研究了绿洲外围生态系统景观格局动态变化，优良沙生植物筛选、抚繁，水源高效利用，固阻结合流沙固定模式及植被优化配置等，提出了集成多种技术的绿洲多层次整体防护林构建技术体系和生态安全技术。筛选出优良固沙植物13种，总结提出防护林体系和防护林带建设模式9个，在十多项研究上取得了进展，取得10项关键技术。		姓名	xxx	相关论文的发表刊物名称、发表日期、页面等信息。	
										电话	1xxxxxxxxxx			
										邮箱	xxx@xxx.com			
2	xxx	xxx专利									姓名		专利编号及查询途径等信息	
										电话				
										邮箱				
											姓名			
											电话			
											邮箱			

注：1. 科技成果为2016年以来获得地州（市）级以上人民政府奖励的科技成果奖项，已鉴定或验收成果，专利（发明专利、实用型专利）、审（认）定林木良种、正式出版专著、论文等。2. 成果检索途径（查询方式）一栏为成果查询方式。比如：论文发表刊物名称、发表日期、页面等。