

# 海南省科学技术厅文件

琼科（2020）227号

---

## 海南省科学技术厅关于 海南省重点研发科技计划高新技术项目 2020年（第一批）验收结果的通知

各有关单位：

根据《海南省财政科技计划项目管理办法》《海南省财政科技计划项目经费管理办法》《海南省重点研发计划项目和经费管理办法》有关规定，经委托有关机构对2017年、2018年海南省重点研发科技计划高新技术项目（第一批）进行验收。现批复“天然橡胶标准胶自动化包装生产线技术的研发”等16个项目通过验收。

附件：海南省重点研发科技计划高新技术项目 2020 年（第一批）验收结果清单



（此件主动公开；联系人：许克君，电话：65323068）

附件

海南省重点研发计划高新技术项目  
2020年（第一批）验收结果清单

序号	项目编号	项目名称	项目单位	项目负责人	验收结果
1	ZDYF2017013	天然橡胶标准胶自动化包装生产线技术的研发	海南大学	马庆芬	通过验收
2	ZDYF2018004	钙钛矿太阳电池高效空穴输运通道设计与光伏性能研究	海南大学	王宁	通过验收
3	ZDYF2018006	基于水下滑翔机的移动传感网络关键技术在南海监测应用研究	海南大学	羊秋玲	通过验收
4	ZDYF2018012	大规模 MIMO 全双工系统的上下行链路多目标能耗优化设计与应用研究	海南大学	周又玲	通过验收
5	ZDYF2018015	基于物联网的海南石斑鱼智慧养殖预测预警平台研究	海南大学	胡祝华	通过验收
6	ZDYF2018016	壳聚糖基高效吸附材料的研发及在海洋重金属吸附领域的应用	海南大学	卢凌彬	通过验收
7	ZDYF2018017	基于深度学习的智能客服系统研发	海南大学	黎才茂	通过验收
8	ZDYF2018025	电动汽车高安全、高可靠性动力电池绝缘监测系统的键技术研究	海南大学	陈振斌	通过验收
9	ZDYF2018026	基于深度学习的橡胶树养分光谱诊断关键技术	海南大学	唐荣年	通过验收

		与平台研发			
10	ZDYF2018001	基于中高分辨率遥感卫星大数据的城镇群高精度提取和验证	三亚中科遥感研究所	闫冬梅	通过验收
11	ZDYF2018011	大数据文件系统 BDFS 及其紧凑云存储架构 CCSA	三亚中科遥感研究所	张云舟	通过验收
12	ZDYF2018005	MnO <sub>2</sub> @细菌纤维素碳纳米纤维复合材料的研发及在超级电容器中的应用	海南师范大学	王崇太	通过验收
13	ZDYF2018013	离子液体修饰多孔聚合物微球及其活化分子氧催化脱硫研究	海南师范大学	朱林华	通过验收
14	ZDYF2018008	源圆智慧溯源云平台研发	海南源圆科技有限公司	孟海英	通过验收
15	ZDYF2018010	汉麻纤维在水刺非织造材料中的开发与应用	欣龙控股(集团)股份有限公司	陈喆	通过验收
16	ZDYF2017003	新道 ARE 虚拟仿真教学平台研发项目	新道科技股份有限公司	徐守福	通过验收