

序号	编号	项目名称	奖励类型	等级	完成人名单
1	2017-T-0101	三峡水库城镇水污染控制关键技术研究与应用	华夏建设科学技术奖	特等奖	何强,柴宏祥等
2	2017-Z-1-04-R01	高效水处理混凝剂及新型深度氧化方法基础研究	重庆市科学技术奖自然科学奖	一等奖	郑怀礼,赵纯等
3	2018-J-1-11-D01	山地城市径流污染低影响开发控制与治理技术研究及应用	重庆市科学技术奖科技进步奖	一等奖	柴宏祥,黄玉明等
4	2014-J-1-08-D01	建筑室内热环境的理论与绿色营造方法及其工程应用	重庆市科学技术奖科技进步奖	一等奖	李百战,王清勤等
5	2016-J-1-07-D01	高性能系列无机高分子水处理混凝剂研究与应用	重庆市科学技术奖科技进步奖	一等奖	郑怀礼,赵纯等
6	2017-J-1-09-D02	餐厨垃圾收运处理与资源化成套关键技术及产业化	重庆市科学技术奖科技进步奖	一等奖	张兴庆,彭绪亚等
7	2016-J-1-05-D02	地下空间热湿环境与安全关键技术及应用	四川省科学技术奖科技进步奖	一等奖	袁艳平,肖益民等
8	20183007-1-D02	功能化三维聚合物类水处理药剂的创新设计与工程应用	上海市技术发明奖	一等奖	郑怀礼,王颖等
9	20189041	山地城镇合流制污水处理与资源化技术及产业化	中国产学研合作创新成果奖	一等奖	柴宏祥,何强等
10	ASCB1801004	《健康建筑评价标准》T/ASCB02-2016	中国建筑学会科技进步奖	一等奖	王清勤,李百战等
11	2018-01-16	海绵城市雨水模型研究与 Uwater 平台构建	地理信息科技进步奖	一等奖	邵知宇,柴宏祥等
12	2018-01-10	农村集体建设用地数字化监管技术研究	地理信息科技进步奖	一等奖	陈云浩,涂建军等
13	2018-01-01-10(5)	定量遥感产品的真实性检验标准与技术体系	测绘科技进步奖	一等奖	李新,马明国等
14	201701106P1503	三峡库区及重庆市水中 PTS 健康效应、污染过程及去除工艺的研究	中华医学科技奖	一等奖	郭劲松,崔志鸿等
15	2019-284	村镇饮用水安全保障技术体系、关键设备及应用研究	教育部高等学校科学研究优秀成果奖科技进步奖	二等奖	郭劲松,高旭等
16	2017-J-2-29	长江流域禁渔期制度调整和优化研究	重庆市科学技术奖科技进步奖	二等奖	姚维志,苏胜齐等
17	2015-J-2-12-R01	次级支流污染负荷削减技术研究与示范	重庆市科学技术奖科技进步奖	二等奖	郭劲松,陈猷鹏等
18	2018-J-2-19-D03	基于三维结构生物转盘的污水处理成套关键技术及产业化	重庆市科学技术奖科技进步奖	二等奖	吴正国,付国楷等
19	2017-J-2-16-D05	公共建筑节能改造技术体系与市场化机制的集成创新与示范应用	重庆市科学技术奖科技进步奖	二等奖	赵本坤,戴博等

20	2016-J-2-38-R08	绿色建筑的技术创新体系研究与工程应用	重庆市科学技术奖科技进步奖	二等奖	吴波,丁勇等
21	2014-J-2-20-R06	三峡库区水环境风险评估与监控预警关键技术及其应用	重庆市科学技术奖科技进步奖	二等奖	郑丙辉,曾波等
22	20182118-Z3-221-R02	高效絮凝剂合成方法及其污染控制的构效关系研究	湖南省自然科学奖	三等奖	朱国成,郑怀礼等
23	2016-Z-3-03-R01	汞在酸沉降地区的迁移转化特征——以重庆市为例	重庆市自然科学奖	三等奖	王定勇,张成等
24	2015-Z-3-04-R01	三峡库区消落带植被会与重建技术	重庆市自然科学奖	三等奖	李昌晓,魏虹等
25	2016-J-3-27-D01	重庆城市供水系统安全保障关键技术研究与示范	重庆市科学技术奖科技进步奖	三等奖	蒋绍阶,田胜海等
26	2015-J-3-25-R06	三峡库区城市污水处理厂功能提升与污泥处理处置技术综合示范	重庆市科学技术奖科技进步奖	三等奖	王峰青,张智等
27	2015-J-3-20-R04	基于全寿命周期的绿色建筑成套评价体系研究与应用示范	重庆市科学技术奖科技进步奖	三等奖	丁勇,刘猛等