

## 第 33 届湖北省青少年科技创新大赛科技创新成果入围全国项目

序号	项目编号	项目标题	学科分类	组别	项目类型	作者	学校名称	辅导老师
1	LS181001T	茶多酚的抗肿瘤实验研究	生命科学	小学	集体	李嘉怡 李嘉卿	华中科技大学 附属小学	王 茜 熊 曳
2	S0181002	双检测气体值自动关阀装置	行为与社会 科学	小学	个人	李睿萱	武汉市育才第 二小学	刘捷飞 张晓东
3	TD181032	省时省力的吊土桶	技术	小学	个人	吴行卓	通城县隽水镇 北门小学	吴 剑 聂亚球
4	EN182015	常压高温自动补水蒸锅的 研制	工程学	初中	个人	骆锦萌	武汉市武钢实 验学校	何国平
5	EN182004	联用 AR 眼镜和体感技术的 观瞄装置	工程学	初中	个人	傅欣睿	武汉外国语学校 美加分校	谢智敏 傅荣清
6	PA182010	简易地球仪世界时刻转换器	物理与天文 学	初中	个人	郑雨荷	潜江市积玉口 镇初级中学	徐庆庆
7	EN183009	面向老年人辅助行走的拐 杖助行机器人	工程学	高中	个人	张 望	华中科技大学 附属中学	黄 剑
8	EN183021	手摇硬币分拣机	工程学	高中	个人	张钰垣	武汉市第二中 学	黄小安
9	CH183001	尼古丁对线粒体功能影响 及其作用机制	化学	高中	个人	刘俊仪	武汉外国语学校	蒋风雷 彭常峰
10	S0183006T	人文关怀服务对提高患者 忠诚度的影响研究	行为与社会 科学	高中	集体	何奕康 刘昕罗 陈伯骛	湖北省武昌实 验中学	瞿双清
11	EN183016	多功能手摇应急盒	工程学	高中	个人	徐志延	十堰市东风高 级中学	徐 军
12	CS183004	4G 智能健康监测系统	计算机科学与 信息技术	高中	个人	陈士奇	湖北省荆门市 龙泉中学	彭先清

13	CS183011	基于 Atom 与 Cortex-M4 的通用运动中枢系统	计算机科学与信息技术	高中	个人	李镕合	宜昌市第一中学	向志勇
14	EE183003	喜树脂动胶菌对污水的净化研究	环境科学与工程	高中	个人	贺斯迈	洪山高中	何勇 田祥生 邱东茹
15	PA183011	变压器探究仪	物理与天文学	高中	个人	余乐	应城市第一高级中学	陈齐飞