

湖南省教育厅

湘教通〔2023〕361号

关于公布2023年湖南省教育厅科学研究项目立项结果的通知

各普通高等学校：

根据《关于申报2023年度湖南省教育厅科学研究项目的通知》要求，按照“学校推荐、限额申报、择优立项”的原则，经个人申报、学校推荐并公示、专家评审，我厅审定，同意2023年立项湖南省教育厅科学研究项目共计3017项，其中重点项目746项，优秀青年项目1141项，一般项目1130项。现将立项名单予以公布（详见附件）。

请各高校认真落实《湖南省教育厅科学研究项目管理办法》要求，严格加强项目管理，落实经费保障，确保项目研究质量。

附件：2023年度湖南省教育厅科学研究项目立项项目一览表
(分校发)

湖南省教育厅

2023年11月30日

2023年度湖南省教育厅科学研究项目立项项目一览表

学校:

常德职业技术学院

序号	项目编号	负责人	项目名称	项目类型	参与人员
1	23B0933	龚睿	基于Web技术的高职创新创业课程考核项目选题系统	优秀青年项目	龚睿,黄丹,王虹,曹力文,黄杰,杨桃
2	23B0934	刘芳瑛	基于组学的观赏桃叶色变化分子机制研究	优秀青年项目	刘芳瑛,步洪凤,张文斗,杨明
3	23B0935	张文斗	水稻胁迫相关蛋白(OsSAPs)响应盐胁迫的分子机制研究	优秀青年项目	张文斗,王朝晖,刘芳瑛,刘佳,帅泽宇
4	23C0477	钱冰	基于虚拟学习平台的案例教学法联合BOPPPS在高职外科护理教学中的应用	一般项目	钱冰,王臣平,汤勇,蒋冬花
5	23C0478	唐靖川	基于超声场制备TiB ₂ /ZL205A铝合金复合材料的研究	一般项目	唐靖川,张成研,余亚娟,孙梅,黎波
6	23C0479	王振涛	白藜芦醇-β-环糊精微球包合物的制备及特性研究	一般项目	王振涛,徐雅岚,唐文力,吕斌,陈家惠
7	23C0480	周永芳	基于单耗分析的600MW火电机组回热系统仿真分析	一般项目	周永芳,傅波,刘吕亮,熊能,王启安
8	23C0481	陈翔	基于属性数学理论的再生混凝土粗骨料质量评价研究	一般项目	陈翔,任皖遐,高飞,李苗苗,贺涛,马文琪
9	23C0482	马文琪	降雨条件下复合地层基坑支护体系失稳破坏机理及其鲁棒性设计研究	一般项目	马文琪,陈翔,卢滔,高小文,李苗苗,王先兵,任皖遐,陈功,尹倩倩,张丹荣,胡琪东
10	23C0483	徐曼	基于高通量测序的观赏桃根系微生物多样性研究	一般项目	徐曼,王燕,吴超广,帅泽宇,刘芳瑛
11	23C0484	傅波	智慧体育场馆智能化系统构建与优化路径研究	一般项目	傅波,冯准,周永芳,钟彩,樊铁府,张兰,聂志华
12	23C0485	潘映霖	双高建设下“新智慧美育”系统构建研究	一般项目	潘映霖,张净,杜双作,林智伟
13	23C0486	周健苗	核输出蛋白XPO5调控miRNA抑制肝癌演进的作用机制研究	一般项目	周健苗,赵慧,金娟,叶明芳,黄薇霖,戴上
14	23C0487	肖金华	本土非物质文化遗产赋能高职院校思想政治理论课教学研究	一般项目	肖金华,余立斌,肖修鸿,印敏惠,李妮,蔡佳,郭秋月,肖群
15	23C0488	郑双英	白藜芦醇通过氧化应激引起食管癌细胞Eca109凋亡的机制研究	一般项目	郑双英,刘雷,杨丽洁,杨曾静,覃玉燕
16	23C0489	步洪凤	桃花花期调控基因家族分析研究	一般项目	步洪凤,徐曼,帅琪,熊佩,杨明,覃佳佳,陈璐