

## 5.1.2 佐证材料目录

1. 2023 年组织的普通高校科技、社科年度统计报表 ..... 1
2. 新增省部级及以上科研项目立项 ..... 3
3. 新增市厅级科研项目立项 ..... 14
4. 校级优质课题立项 ..... 25

# 1. 2023 年组织的普通高校科技、社科年度统计报表

## 2023年全国普通高等学校科技统计年报表

(理、工、农、医类)

单位名称(盖章): 惠州工程职业学院

英文名称: Huizhou Engineering Vocational College

法人单位代码: 12441300456662846D

学校(或附属医院编码): 4144014609

主管部门: 广东省

学校(或附属医院地址): 广东省惠州市惠城区惠州大道272号

电话: 0752-2821807

传真号: 0752-2821200

邮政编码: 516023

教育部  
2024年03月

制定机关: 教育部  
批准部门: 国家统计局  
批准文号: 国统制(2021)136号  
有效期至: 2024年11月

学校校(院)长(签章): 彭亮  
学校总复核人(签章): 张彦红  
省厅委主管人员(签章):  
省厅报出时间:

科技经费情况表

表号: 科技年报2-1表

制定机关: 教育部  
批准部门: 国家统计局  
批准文号: 国统制(2021)136号  
有效期至: 2024年11月

学校编码: 4144014609  
学校名称: 惠州工程职业学院

		2023年			
经费名称	编号	经费数(千元)	经费名称	编号	经费数(千元)
甲	乙	L1	甲	乙	L1
一、上年结转经费	01	636	其中: 财政经费支出合计	26	1940
二、当年收入经费合计	02	1916	转移性上年结转经费	28	0
其中: 财政经费收入合计	03	1101	其中: 对国内研究机构	27	0
科研事业费	04	213	对国内高等学校	29	0
其中: 科研人员工资1	05	0	对国内企业	30	0
科研人员工资2	06	213	对国外机构	31	0
基本科研业务费	06a	0	内部支出经费合计	32	2532
教育部专项费	07	0	人员劳务费	32	213
其中: 平台建设经费	08	0	业务费	33	1523
人才队伍建设经费	09	0	固定资产购置费	34	812
其他科研项目经费	10	0	其中: 仪器设备费	35	802
建设世界一流大学(学科)和特色发展专项资金	10a	0	上缴税金	36	4
国家杰出青年科学基金项目	11	0	管理费	37	0
其中: 科技奖专项费	11a	0	其他支出	38	0
国家自然科学基金委员会	12	0	国家自然基金委员会	39	0
国家科技计划项目专项费	13	0	银行存款	40	0
省、自治区、直辖市专项费	14	0	暂付款	41	0
地方厅局(含基)专项费	15	1653	其他	42	0
企业事业单位科技经费	16	50	附表: 当年科研基础投入	43	4500
其中: 进入学校财务	17	50	当年科研基础支出	44	4040
其中: 企业委托研发经费	18	50	其中: 土建工程	45	1800
当年学校科技经费	19	0	仪器设备	46	2240
其中: 为年度科技计划项目配套	20	0	在岗人员人均年工资	47	50
金融扶持贷款	21	0	年末在校从业人员总数(人)	48	446
国外资金	22	0	年末在校博士研究生人数(人)	49	0
其他资金	23	0	上缴税金	50	0
三、当年经费支出合计	24	2952			

单位负责人: 统计负责人: 填报人: 联系电话: 0752-2821807 报出日期: 2024年03月14日

统一社会信用代码: 12441300456662846D  
 行政区划代码: 441302  
 登记注册类型: 110  
 行业代码: 8911  
 隶属关系: 20A

全国普通高等学校科技统计年报表  
 (人文、社科类)

学校名称(盖章): 惠州工程职业学院  
 学校编码: 14609  
 主管部门: 地级教育部门  
 学校地址: 广东省惠州市惠州大道汤泉段272号  
 联系电话: 0752-2821200  
 邮政编码: 516023

学校校(院)长(签章):  
 学校总复核人(签章):  
 省教育厅主管人员(签章):  
 省厅局委报出时间:

中华人民共和国教育部  
 二〇二三年十一月

(三) 人文、社会科学R&D经费情况表

表号: 教社科年报3表  
 制表机关: 教育部  
 批准机关: 国家统计局  
 批准文号: 国统制(2021)135号  
 有效期至: 2024年11月  
 计量单位: 千元

学校代码: 14609		2023年度			
学校名称: 惠州工程职业学院					
经费名称	编号	单位(千元)	经费名称	编号	单位(千元)
上年结转经费	01	0.000	当年R&D经费支出合计	23	958.000
当年经费收入合计	02	1181.000	转拨给外单位经费	24	0.000
政府资金投入	03	933.000	其中: 对境内研究机构支出	25	0.000
科研活动经费	04	663.000	对境内高等学校支出	26	0.000
其中: 教育部科研项目经费	05	20.000	对境内企业支出	27	0.000
教育部其他科研经费	06	0.000	对境外机构支出	28	0.000
其中: 中央高校基本科研业务费	07	0.000	R&D经费内部支出合计	29	958.000
中央其他部门科研项目经费	08	0.000	其中: 基础研究支出	30	151.263
省、市、自治区社科基金项目	09	20.000	应用研究支出	31	806.737
省教育厅科研项目经费	10	70.000	试验发展支出	32	0.000
省教育厅其他科研经费	11	300.000	其中: 政府资金	33	933.000
其他各类地方政府经费	12	255.000	企业资金	34	0.000
科技活动人员工资	13	268.000	国外资金	35	0.000
科研基建费	14	0.000	其他	36	25.000
非政府资金投入	15	248.000	科研人员费	37	269.000
企、事业单位委托项目经费	16	0.000	业务费	38	84.000
金融机构贷款	17	0.000	科研基建费	39	0.000
自筹经费	18	248.000	仪器设备费	40	0.000
境外资金	19	0.000	其中: 单价在1万元以上的设备费	41	0.000
其中: 港澳台地区合作项目经费	20	0.000	图书资料费	42	603.000
其他收入	21	0.000	间接费	43	2.000
科技活动人员工资	22	0.000	其中: 管理费	44	0.000
			其他支出	45	0.000
			当年结余经费	46	223.000
			银行存款	47	0.000
			暂付款	48	223.000

单位负责人: 统计负责人: 填表人: 报表日期: 2023年 月 日

## 2. 新增省部级及以上科研项目立项

2023 年度立项课题/项目								
序号	姓名	在研课题/项目						
		课题性质	课题分类	项目编号	课题名称（全称）	是否 横向 课题	课题/项目 级别	立项日期（年 月）
1	邓嘉玲	优质继续教育网络课程	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX224	《商务谈判与推销技巧》继续教育网络课程	否	广东省教育厅	202305
2	李利勤	优质继续教育网络课程	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX225	《保险理论与实务》继续教育网络课程	否	广东省教育厅	202305
3	刘琪	优质继续教育网络课程	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX226	《传感器技术与应用》继续教育网络课程	否	广东省教育厅	202305
4	杨丽华	优质继续教育网络课程	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX227	《花卉装饰技术》继续教育网络课程	否	广东省教育厅	202305

5	杨自轩	社区教育示范基地	自然科学	JXJYGC202 2GX384	服务社区食用菌蔬菜循环栽培教育示范基地	否	广东省教育厅	202305
6	马婧潇	继续教育教学改革与研究实践项目	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX523	大数据时代下继续教育课程思政教学改革与实践——以《商务数据采集》课程为例	否	广东省教育厅	202305
7	李雪娴	继续教育教学改革与研究实践项目	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX524	高职院校非学历继续教育技能培训项目开发与实践——以新能源汽车技术培训为例	否	广东省教育厅	202305
8	杨洋	职业培训典型项目	人文与社会科学	JXJYGC202 2GX608	新型职业农民数字内容营销技能职业培训项目	否	广东省教育厅	202305
9	李春红	重点课题	人文与社会科学	SL23ZD12	“互联网+”时代高职院校国防教育的理论与实践研究	否	广东省社会科学界联合会	202308
10	张书光	党的二十大精神研究专题	人文与社会科学	2023GXJK0 23	全面推进党的二十大精神要点高质量融入高职院校思想政治理论课方式研究	否	广东省领导小组规划办公室	202309
11	许震宇	中国式现代化的广东路径研究专题	人文与社会科学	2023GXJK1 96	涉农职业院校驻镇帮扶赋能乡村振兴的实证研究——以惠州工程职业学院为例	否	广东省领导小组规划办公室	202309
12	刘爽爽	高等教育科学研究专题	人文与社会科学	2023GXJK9 40	制造业当家背景下智能制造类专业“双元六融”人才培养模式探索与实践	否	广东省领导小组规划办公室	202309
13	林伟婷	高等教育科学研究专题	人文与社会科学	2023GXJK9 41	基于地域文化的课程思政“五环”教学模式创新研究	否	广东省领导小组规划办公室	202309

14	孟新爱	高等教育科学研究专题	人文与社会科学	2023GXJK942	核心素养视域下高职公共英语课程思政建设路径和评价体系研究	否	广东省领导小组规划办公室	202309
15	邓凯达	高等教育科学研究专题	人文与社会科学	2023GXJK943	数字技术助力高校传统乡村文化教育的融合与创新-以墨园村虚拟现实展示与设计平台为例	否	广东省领导小组规划办公室	202309
16	林楠	高等教育科学研究专题	人文与社会科学	2023GXJK944	基于智能技术的高职艺术课程创新应用研究—以《数字插画设计》为例	否	广东省领导小组规划办公室	202309
17	许震宇	科技服务乡村振兴重点领域	自然科学	2023ZDZX4125	面向 SAGIN 农林植保无人机联合优化轨迹和功率分配算法研究	否	广东省教育厅	202309
18	林秀莲	科技服务乡村振兴重点领域	自然科学	2023ZDZX4126	基于群智技术的乡村农林植保环境监测研究	否	广东省教育厅	202309
19	杨洋	科技服务乡村振兴重点领域	人文与社会科学	2023ZDZX4127	数字技术应用赋能农村数字化转型的有效模式及路径研究	否	广东省教育厅	202309
20	李欣璐	特色创新项目	自然科学	2023KTSCX348	无人机应用技术专业创新创业人才培养模式的探究	否	广东省教育厅	202309
21	刘爽爽	特色创新项目	自然科学	2023KTSCX349	智能检测与数字化检测系统研究	否	广东省教育厅	202309
22	杨晓宇	特色创新项目	自然科学	2023KTSCX350	数字课程资源“五维体系”创新研究	否	广东省教育厅	202309

23	李丽华	特色创新项目	人文与社会 科学	2023WTSCX 262	中华优秀传统文化在高职艺术课程的创新应用 研究	否	广东省教 育厅	202309
24	张驰	青年创新人才类 项目	自然科学	2023WQNCX 220	新媒体融合下高职《汽车营销》课程思政教 学体系构建与实施	否	广东省教 育厅	202309
25	邓嘉玲	青年创新人才类 项目	自然科学	2023WQNCX 221	文旅融合下城市夜间经济创新发展策略研 究 -以惠州市为 例	否	广东省教 育厅	202309
26	刘琪	青年创新人才类 项目	自然科学	2023WQNCX 222	高职院校学生创新思维和批判思维培养的 探究 --以惠州工 程职业学院为例	否	广东省教 育厅	202309
27	卢婷苑	青年创新人才类 项目	自然科学	2023WQNCX 223	博物馆文创产品设计研究——以惠州市为 例	否	广东省教 育厅	202309
28	理阳阳	高校思想政治教 育	人文与社会 科学	2023GXSZ1 78	数字化背景下红色文化融入理想信念教育 多维路径研究	否	广东省教 育厅	202310
29	叶丽霞	高校辅导员	人文与社会 科学	23JDSZ317 1	大学生“社恐”现象的心理机制与有效应对 研究	否	中华人民 共和国教 育部社科 司	202310

2.1 教育部社科司关于 2023 年度教育部人文社会科学研究专项任务项目（高校辅导员研究）立项通知书（教社科司函〔2023〕91 号）

# 教育部司局函件

教社科司函〔2023〕91 号

## 2023 年度教育部人文社会科学研究专项任务项目 （高校辅导员研究）立项通知书

惠州工程职业学院 叶丽霞同志：

您申报的《大学生“社恐”现象的心理机制与有效应对研究》项目，经我部组织专家评审并经公示，正式批准为 2023 年度教育部人文社会科学研究专项任务项目（高校辅导员研究）。

项目批准号：**23JDSZ3171**

立项时间：**2023 年 10 月 18 日**

批准经费：**2 万元。**

## 2.2 广东省教育厅关于公布 2023 年度广东省高校思想政治教育课题、中小学德育课题立项名单的通知



The screenshot shows the official website of the Guangdong Provincial Education Department. The header features the department's logo and name in Chinese and English. A navigation bar includes links for Home, Education News, Government Openness, Government Services, Online Petition, and Special Columns. A search bar is located on the right. The main content area displays the title of the notice: "广东省教育厅关于公布2023年度广东省高校思想政治教育课题、中小学德育课题立项名单的通知". Below the title, it shows the time (2023-10-31 14:46:39) and source (This website). There are also options for printing, font size adjustment, and sharing. The notice text begins with the recipients: "各地级以上市教育局,各普通高校,省属中小学校:" and then states the purpose of the notice: "为进一步提升我省学校德育和思想政治教育科研水平,推动学校德育和思想政治教育工作高质量发展,省教育厅组织开展了2023年度广东省高校思想政治教育课题、中小学德育课题申报工作.经组织评审,确定广东省高校思想政治教育课题204项、中小学德育课题216项,现予以公布(具体名单详见附件1、2),并就课题管理和研究工作提出以下要求:"

附件 1

2023 年度广东省高校思想政治教育课题立项名单

(共 204 项)



课题编号	课题名称	负责人	单位
2023GXSZ176	叙事教学视域下中国共产党精神谱系融入高校思政课教学研究	肖叶君	惠州卫生职业技术学院
2023GXSZ177	“医教结合”大学生心理健康教育模式的构建与应用研究	张金慧	惠州城市职业学院
2023GXSZ178	数字化背景下红色文化融入理想信念教育多维路径研究	理阳阳	惠州工程职业学院

# 广东省教育科学规划领导小组办公室

---

## 广东省教育科学规划领导小组办公室关于公布 2023 年度教育科学规划课题（高等 教育专项）立项名单的通知

各有关高校：

为深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记关于教育的重要论述，提升高等教育内涵发展水平，为我省在推进中国式

2.4 广东省教育厅关于公布 2023 年度普通高校重点科研平台和项目立项名单的通知（粤教科函〔2023〕9 号）

# 广东省教育厅

---

粤教科函〔2023〕9 号

## 广东省教育厅关于公布 2023 年度普通高校 重点科研平台和项目立项名单的通知

各有关高校：

为深入贯彻落实党的二十大精神，贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述，加快推进我省创新驱动发展战略，建设教育

2.5 广东省教育厅关于公布 2023 年省继续教育质量提升工程认定类项目认定结果的通知（粤教职函〔2023〕23 号）

# 广东省教育厅

---

粤教职函〔2023〕23 号

## 广东省教育厅关于公布 2022 年省继续教育 质量提升工程建设类项目立项名单的通知

各地市教育局，各有关学校和单位：

根据《广东省教育厅关于开展 2022 年省继续教育质量提升

223	5. 优质继续教育网络课程	JXJYGC2022GX223	直播营销实务	惠州城市职业学院	丁露	惠州城市职业学院
224	5. 优质继续教育网络课程	JXJYGC2022GX224	《商务谈判与推销技巧》继续教育网络课程	惠州工程职业学院	邓嘉玲	惠州工程职业学院
225	5. 优质继续教育网络课程	JXJYGC2022GX225	《保险理论与实务》继续教育网络课程	惠州工程职业学院	李利勤	惠州工程职业学院
226	5. 优质继续教育网络课程	JXJYGC2022GX226	《传感器技术与应用》继续教育网络课程	惠州工程职业学院	刘琪	惠州工程职业学院
227	5. 优质继续教育网络课程	JXJYGC2022GX227	《花卉装饰技术》继续教育网络课程	惠州工程职业学院	杨丽华	惠州工程职业学院
228	5. 优质继续教育网络课程	JXJYGC2022GX228	《儿科护理学》优质继续教育网络课程	惠州卫生职业技术学院	钟晓璇	惠州卫生职业技术学院

### 3. 新增市厅级科研项目立项

记录ID	姓名	在研课题/项目						
		课题性质	课题分类	项目编号	课题名称（全称）	是否横向课题	课题级别	立项日期（年月）
1	林秀莲	乡村振兴	乡村振兴	2021SCGK00314	广东省乡村振兴惠州市驻博罗县横河镇农村科技特派员团队	否	惠州市科学技术局	2022-2024
2	杨自轩	乡村振兴	乡村振兴	2021SCGK00315	广东省乡村振兴惠州市驻博罗县柏塘镇农村科技特派员团队	否	惠州市科学技术局	2022-2024
3	张彦红	乡村振兴	乡村振兴	2021SCGK00316	广东省乡村振兴惠州市驻博罗县石坝镇农村科技特派员团队	否	惠州市科学技术局	2022-2024
4	季艳菊	乡村振兴	乡村振兴	2021SCGK00317	广东省乡村振兴惠州市驻龙门县永汉镇农村科技特派员团队	否	惠州市科学技术局	2022-2024
5	许震宇	乡村振兴	乡村振兴	2021SCGK00318	广东省乡村振兴惠州市驻龙门县龙田镇农村科技特派员团队	否	惠州市科学技术局	2022-2024
6	黄志豪	乡村振兴	乡村振兴		广东省乡村振兴惠阳区驻沙田镇农村科技特派员团队	否	惠阳区科工信局	2022-2024

7	陈康	乡村振兴	乡村振兴		广东省乡村振兴龙门县驻龙潭镇农村科技特派员团队	否	龙门县科工信局	2022-2024
8	季艳菊	重点项目	人文与社会科学	HZ2023ZD002	“百县千镇万村”高质量发展工程引领下农业产业发展路径研究--以惠城区为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
9	钟均宏	重点项目	人文与社会科学	HZ2023ZD003	惠州市新时代文明实践示范区建设研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
10	理阳阳	重点项目	人文与社会科学	HZ2023ZD007	乡村振兴战略下基于质量安全的粤港澳大湾区绿色农产品供应链创新研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
11	郑晓伟	基地项目	人文与社会科学	HZ2023JD008	党建引领文明实践助推乡村社会治理研究---以博罗县为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
12	杨丽华	基地项目	人文与社会科学	HZ2023JD023	畲族文化活态传承路径探索——以横河畲族为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
13	俞燕	基地项目	人文与社会科学	HZ2023JD025	惠州本土文化与城市品牌创新推动策略——以龙门农民画为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
14	刘余高畅	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ016	惠州宣传思想文化工作高质量发展视角下的新时代家风家教建设	否	惠州市社会科学界联合会	202307
15	张书光	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ018	高质量推进党的二十大精神全面融入高校思想政治理论课走深走实	否	惠州市社会科学界联合会	202307
16	陈晓茹	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ022	惠州地区药膳植物资源调查、保存及其园林应用研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307

17	邓仿中	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ025	基于“制造业当家战略”的高职院校技能型人才培养路径研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
18	陈康	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ030	数字经济背景下惠州市国有企业出口贸易高质量发展研究-基于惠州地区主要国有企业的出口数据调查分析	否	惠州市社会科学界联合会	202307
19	林婕儿	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ031	夜间经济对扩大国内有效需求实施路径研究——以广东省惠州市为研究对象	否	惠州市社会科学界联合会	202307
20	陈诗琪	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ035	生态文明建设背景下惠州市城乡区域协调发展路径探索——以幸福村为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
21	林秀莲	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ037	党建引领涉农职业院校赋能乡村振兴的实证研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
22	孙全德	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ041	惠州市科技金融与科技创新协同度模型应用研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
23	张婷	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ042	惠州推动宣传思想文化工作——传统文化艺术在高校中的发展对策研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
24	赖炯城	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ045	新时期下职业教育赋能制造业高质量发展的作用机理及实现策略研究——以惠州市为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
25	刘爽爽	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ052	制造业当家背景下理工高职院校服务地方的对策研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307

26	孙杏桃	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ054	高职学生社会实践助推乡村振兴的实施路径研究——以惠州工程职业学院为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
27	钟燕萍	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ055	新冠“乙类乙管”后惠州民宿业复苏策略研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
28	刘泰	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ058	惠州特色农产品上行增值路径研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
29	蔡淑琼	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ061	产教融合背景下高职数字人才培养策略研究-以惠州市为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
30	张伟虹	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ062	大湾区高校志愿者参与社区治理的影响分析-以惠州高职院校为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
31	徐凯	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ068	职业教育助力城乡融合发展研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
32	李春红	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ073	数字媒体视域下加强惠州东江红色文化保护	否	惠州市社会科学界联合会	202307
33	朱燕平	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ074	基于惠州市制造业视域下青年互联网营销师的职业发展研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
34	温岩福	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ075	乡村振兴背景下驻镇帮镇扶村产教融合模式探究——以广东省惠州市惠阳区沙田镇为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
35	魏清亮	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ078	科技特派员赋能惠州柏塘镇茶产业高质量发展的路径研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307

36	陈虹帆	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ085	制造业当家背景下高职院校定向培养班助力科教兴市的创新路径探究——以惠州工程职业学院为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
37	贾茹	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ092	惠州地区困境儿童自信心调查研究报告	否	惠州市社会科学界联合会	202307
38	袁艺明	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ099	科教融汇背景下教学能力比赛促进惠州高职院校“双师”教学创新团队建设研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
39	孙鸣	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ100	惠州大学生艾滋病与性病预防健康宣传教育高质量提升对策与路径研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
40	黄春新	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ101	东坡精神融入高职学生职业精神培养的路径探究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
41	吴小婷	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ107	劳动教育视域下以社会实践为载体提升高职商科学生就业能力的路径探究-以惠州工程职业学院为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307
42	阎瑾	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ112	高职院校辅导员与专业教师协同育人机制探索实践	否	惠州市社会科学界联合会	202307
43	扶玲	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ114	“制造业当家”战略下高职院校产教融合下培养英语能力高素质技能人才的实践研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
44	林慧娜	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ116	以高校为依托,探讨挖掘惠州名人品牌的路径——以惠州工程职业学院为例	否	惠州市社会科学界联合会	202307

45	孟新爱	共建项目	人文与社会科学	HZ2023GJ118	高职英语赋能惠州科教兴市的策略研究	否	惠州市社会科学界联合会	202307
46	廖芳均	社会发展领域	自然科学类	2023CQ010009	水稻优良品种选育及推广种植	否	惠州市科学技术局	202312

### 3.1 关于 2023-2024 年度惠州市社会发展领域科技项目拟立项名单（第一批）公示结果的公告



## 关于2023-2024年度惠州市社会发展领域科技项目拟立项名单（第一批）的公示

发布日期：2023-11-28 15:29:42

访问次数:70

信息来源：惠州市科学技术局



选择字体：大 中 小 关闭 打印

根据政务公开的相关要求，现将2023-2024年度惠州市社会发展领域科技项目拟立项名单（第一批）予以公示，公示期自2023年11月28日至12月4日，共7日。

任何单位和个人如对公示项目持有异议，请在公示期内以书面形式反映。反映公示名单的情况和问题应坚持实事求是原则，以个人名义反映情况的，需提供真实姓名、联系方式和反映事项证明材料等；以单位名义反映情况的，需提供单位真实名称（加盖公章）、联系人、联系方式和反映事项证明材料等。

联系人：市科技局成果科李艺军

电话：2829099

联系地址：惠州市江北三新北路31号10楼1008室

附件：2023-2024年度惠州市社会发展领域科技项目拟立项名单（第一批）

惠州市科学技术局

2023年11月28日

## 2023-2024年度惠州市社会发展领域科技项目拟立项名单（第一批）

序号	项目名称	承担单位	项目负责人	金额 (万元)
1	水稻优良品种选育及推广种植	惠州工程职业学院	廖芳均	10
2	混合策略电抽搐治疗双相情感障碍躁狂相患者的疗效及安全性的双盲随机对照先行性试验	惠州市第二人民医院	叶飞英	10
3	3S技术在数字乡村建设中的应用研究	惠州学院	黄秋华	自筹经费

3.2 关于申报 2023 年度惠州市哲学社会科学规划研究课题的通知（惠社联〔2023〕7 号）

# 惠州市社会科学界联合会文件

惠社联〔2023〕7 号

---

## 关于申报 2023 年度惠州市哲学社会科学 规划研究课题的通知

惠州学院、市直各有关单位、各县（区）社科联（宣教办）、  
市各高职院校、市各社科研究机构：

为做好 2023 年度惠州市哲学社会科学规划研究课题申

3.3 惠财科教（2023）79号关于安排2023年度惠州市科技发展专项资金（农村科技特派员驻镇帮扶）的通知

# 惠州市财政局文件

惠财科教（2023）79号

## 关于安排2023年度惠州市科技发展专项资金 （农村科技特派员驻镇帮扶）的通知

市科技局：

根据年初预算及你局《关于请下达2023年度惠州市科技发展

9	2021SCGK00314	广东省乡村振兴惠州市驻博罗县横河镇农村科技特派员团队	惠州工程职业学院	林秀莲	10
10	2021SCGK00315	广东省乡村振兴惠州市驻博罗县柏塘镇农村科技特派员团队	惠州工程职业学院	杨自轩	10
11	2021SCGK00316	广东省乡村振兴惠州市驻博罗县石坝镇农村科技特派员团队	惠州工程职业学院	张彦红	10
12	2021SCGK00317	广东省乡村振兴惠州市驻龙门县永汉镇农村科技特派员团队	惠州工程职业学院	季艳菊	10
13	2021SCGK00318	广东省乡村振兴惠州市驻龙门县龙田镇农村科技特派员团队	惠州工程职业学院	许震宇	10

## 4. 校级优质课题立项

### 4.1 关于惠州工程职业学院 2023 年度校级科研课题立项的通知（惠工程院（2023）154 号）

# 惠州工程职业学院文件

惠工程院（2023）154 号

## 关于惠州工程职业学院 2023 年度校级 科研课题立项的通知

各二级院（系），机关各职能部门：

根据《惠州工程职业学院校级课题管理办法》（惠工程院（2020）（48 号）及关于组织 2023 年度校级课题申报工作方案，经资格审查、专家评审以及学校复核等程序，评出《高职汽车营

序号	项目名称	项目负责人	课题编号
1	高职汽车营销与新媒体营销学科交叉教学模式实践研究	张驰	2023kykt001
2	《汽车电子控制原理与技术运用》课程一体化教学研究	伍楚娟	2023kykt002
3	制造业当家背景下基于CAE的《机械设计基础与体现》教学改革探索	廖俊捷	2023kykt003
4	高职汽车技术技能竞赛集训模式的优化实践	陈佐才	2023kykt004
5	产教融合背景下高职院校“订单班”人才培养模式探索与实践——以理想汽车订单班为例	李雪娴	2023kykt005
6	基于产教融合高质量发展时代背景下新能源汽车课程改革与探索-以理想订单班为例	赖震威	2023kykt006
7	基于产教融合《动力电池管理技术》活页式实训工作页开发与应用	张春明	2023kykt007
8	高质量发展背景下高职机械类专业课程运行研究	陈露	2023kykt008
9	Proteus在电工电子类课程实训教学中的应用实践	刘艳竹	2023kykt009
10	关于电子顺磁测定材料年代的算法研究	钟琳	2023kykt010
11	高职生性教育心理健康研究——以惠州工程职业学院为例	李凯儿	2023kykt011
12	课程思政育人理念下云教材开发与应用——以《Python程序设计》云教材为例	袁艺明	2023kykt012
13	1+X证书制度下高职教育教学模式的探索与研究	李晋芳	2023kykt013
14	人工智能技术融入设计构成教学的实践与探索	俞燕	2023kykt014

15	乡村振兴战略下 IP 赋能文旅打造模式创新研究——以惠州市横沥墨园村为例	麦敏惠	2023kykt015
16	面向大学生传统乡村文化教育的数字化资源开发与实践研究——以墨园村“老书室”为例	邓凯达	2023kykt016
17	“三教改革”背景下高职课堂行动导向教学模式探究——以《建筑制图与识图》为例	董洁	2023kykt017
18	发挥高校优势,科学助力种养产业发展—以龙门县永汉镇为例	胡景凯	2023kykt018
19	乡村振兴背景下园艺技术专业人才培养模式改革的研究与实践	杨丽华	2023kykt019
20	阳荷在广东地区引种栽培技术	方珍	2023kykt020
21	岗课赛证融合赋能动医类学生创新创业训练实践探索	魏清亮	2023kykt021
22	广东立体多层楼房集约化养猪现状及示范性研究	万曾培	2023kykt022
23	柏塘茶产业文化体验与旅游开发研究	孙莹芳	2023kykt023
24	中国式现代化背景下以职业素养为导向的高职体育课程改革与实践研究——以惠州工程职业学院为例	朱慧平	2023kykt024
25	中华优秀传统文化融入高职《应用文写作》课程的路径探索与研究	陈蓓诗	2023kykt025
26	三全育人背景下思想道德教育融入高职英语教学的实践路径研究	彭祈旖	2023kykt026
27	“四新”建设背景下基于 OBE 理念的高职英语课程思政创新模式研究	古志园	2023kykt027
28	新时代职业院校美育课程中融入家国情怀与文化遗产的探索与实践	周娟	2023kykt028

29	高职院校《公共艺术》精品课程的开发与研究	林晓燕	2023kykt029
30	基于学生核心素养养成的高职院校体育、美育课程的教学改革探讨与研究	扶玲	2023kykt030
31	“文体旅融合”理论与实践研究	蒋亮	2023kykt031
32	古诗词音乐作品在高职美育课程中的实践研究	曹晓洁	2023kykt032
33	高职院校专业英语课程的教学策略研究	杨雁	2023kykt033
34	数字化转型背景下数字教材建设实践研究	蒋少伟	2023kykt034
35	基于大数据背景的多元融合《市场调查与预测》教学改革与实践	曾美云	2023kykt035
36	数字人民币背景下财富管理专业的教学改革研究	钟萌	2023kykt036
37	东纵精神融入大学生日常思想政治教育工作研究	黄馨莹	2023kykt037
38	新媒体视域下高职院校学生党建工作新模式研究	马南奎	2023kykt038
39	习近平法治思想融入高职思政课堂的策略研究	曾晓芳	2023kykt039
40	数字化赋能红色文化资源融入高校思政课教学研究	陈生宝	2023kykt040
41	文化自信视域下红色文化融入高职思政教学的应用研究	黄睿	2023kykt041