

宁波市教育科学规划领导小组办公室 文件

甬教科规办[2023]14号

关于公布宁波市教育科学规划 2023 年度 职业教育招标课题立项名单的通知

各区（县、市）教育局，宁波高新区教育文体局、宁波前湾新区教育文体与旅游局，各在甬高校，各直属学校（单位），各区（县、市）教科所（室）：

宁波市教育科学规划 2023 年度职业教育招标课题围绕市教育局有关职业教育发展中的重大工程、热点难点进行申报，经活页评审、评委会评议、公示等程序，共有 19 项课题立为宁波市教育科学规划 2023 年度职业教育招标课题。

为保证招标课题研究工作的有序推进，特作如下补充说明：

1. 所有立项课题在本通知公布之日起 2 个月内自行组织开题论证，开题报告发送到邮箱：1313638@163.com。本次招标立项课题研究期限为 2023 年 11 月底，望各课题组及早开题，加快研究进程，按期完成研究任务。

2. 申请课题结题条件：按申报通知要求执行。

3. 本次招标课题负责人须签订《宁波市教育科学规划 2023 年度职业教育招标课题协议书》（附件 2），每个课题给予 2 万元的课题资助经费，分两次划拨。立项通知公布后，

划拨 1 万元课题资助经费；8 月底视中期检查结果，符合条件的，划拨余下的 1 万元，原则上要求所在学校（单位）给予 1:1 及以上资金配套。

4. 所有课题组负责人要求进入“宁波市教育科学规划 2023 年职业教育招标课题群”，以后有关课题事项都会在群里进行交流。联系人：杨老师，电话：87343581。



该二维码7天内(5月29日前)有效，重新进入将更新

- 附件：1. 宁波市教育科学规划 2023 年度职业教育招标课题立项名单
2. 宁波市教育科学规划 2023 年度职业教育招标课题协议书

宁波市教育科学规划领导小组办公室
2023年5月19日

A red circular official seal with a five-pointed star in the center. The text around the star reads "宁波市教育科学规划领导小组办公室" (Ningbo Education Science Planning Leading Group Office) and "办公室" (Office) at the bottom.

附件 1

宁波市教育科学规划 2023 年度
职业教育招标课题立项名单

课题编号	课题名称	负责人	单位
2023YGHZJ-ZB01	基于市域产教融合下的“中高职贯通培养”研究	陈 烽	宁波城市职业技术学院
2023YGHZJ-ZB02	市域产教联合体推进路径及实施策略研究	丁国威	宁波城市职业技术学院
2023YGHZJ-ZB03	职业教育“双师型”教师的“宁波标准”研究	刘 洁	宁波财经学院
2023YGHZJ-ZB04	宁波特色中等职业教育德育体系和模式建设研究	李剑波	宁波市职业与成人教育学院
2023YGHZJ-ZB05	区域中高职一体化背景下专业教学质量评价指标体系的构建与应用研究	林如军	宁波市职成教教研室
2023YGHZJ-ZB06	共融共生：宁波西枢纽临空产业学院的实践样本	陈曙东	宁波市古林职业高级中学
2023YGHZJ-ZB07	提升普惠性人力资本——基于SOC模型的老年人力资源开发路径	孙立新	宁波大学
2023YGHZJ-ZB08	新时代中高职思政课一体化创新路径研究——以宁波教育为例	忻 颖	浙江工商职业技术学院
2023YGHZJ-ZB09	宁波市高职教育国际化的战略部署与优化机制研究	李媛媛	浙江工商职业技术学院
2023YGHZJ-ZB10	宁波市职业教育与普通教育融通改革的实践研究	黄小灵	宁波卫生职业技术学院
2023YGHZJ-ZB11	产教融合视域下高等职业院校现代技能型人才培养实证研究	富 争	宁波财经学院、浙江万里学院、宁波工程学院、宁波市教育局
2023YGHZJ-ZB12	职业教育产教融合政策供给的制度经验与深化机制研究	江春华	宁波职业技术学院
2023YGHZJ-ZB13	甬江科创区建设与职业教育布局研究	王 义	宁波职业技术学院
2023YGHZJ-ZB14	宁波市打造“一带一路”产教融合示范区探索研究	辛艳凌	宁波市一带一路职业教育研究管理办公室
2023YGHZJ-ZB15	职业教育行业指导委员会运行逻辑与机制研究	潘菊素	宁波城市职业技术学院
2023YGHZJ-ZB16	新时代宁波现代职业教育体系建设研究	傅 琼	宁波城市职业技术学院

2023YGHZJ-ZB17	宁波市职业教育条例实施与研究	任君庆	宁波职业技术学院
2023YGHZJ-ZB18	宁波市高等职业教育与乡村振兴对口帮扶耦合协调及路径研究	奚康	浙江工商职业技术学院
2023YGHZJ-ZB19	宁波职业教育构建数字化专业人才培养模式研究	武莉莉	浙江工商职业技术学院