

广东省教育厅

广东省教育厅关于开展 2021 年广东省重点建设学科科研能力提升项目申报工作的通知

各有关高校：

为持续深化党史学习教育，推进“我为群众办实事”实践活动，助力解决相关高校“急难愁盼”问题，进一步推动我省高校学科建设和人才队伍建设工作，加速培育和提升重点建设学科能力水平，根据中央人才工作会议和省委人才工作会议以及《高等教育“冲一流、补短板、强特色”提升计划实施方案(2021-2025年)》等文件精神，经研究，决定针对近两年教学科研人才队伍建设需求迫切的高校，开展 2021 年广东省重点建设学科科研能力提升项目申报工作。现将有关事项通知如下：

一、申报组织

实行限额自主申报，相关高校原则上不超过指定限额（A 类院校每校不超过 8 项，B 类院校每校不超过 4 项）。省教育厅组织专家评审、择优立项认定。

二、申报范围

1.申报类别：2021 年广东省重点学科科研项目分为自然科学和哲学社会科学两类。

2.学校范围：

A类院校（14所）：广州体育学院，星海音乐学院、广东技术师范大学、仲恺农业工程学院、五邑大学、东莞理工学院、佛山科学技术学院；韶关学院、惠州学院、韩山师范学院、岭南师范学院、广州航海学院、广东第二师范院校、深圳技术大学。

B类院校（10所）：嘉应学院、广东警官学院、广州南方学院、广州华商学院、广州理工学院、广州商学院、珠海科技学院、广州工商学院、广东科技学院、广州新华学院。

本次申报不受理其他高校的申请。

3.学科范围：本次申报项目的依托学科范围仅限广东省高等教育“冲一流、补短板、强特色”提升计划重点建设学科及学校提升办学层次水平急需发展的学科。

4.申请者根据学校的学科建设需要，结合自身的研究基础和学术特长确定研究内容。申报项目要体现时代特征、问题导向和创新意识，相关研究工作能够有效促进依托学科的能力水平提升，促进学科人才队伍建设。

三、申报条件

1.申报项目须依托符合限定范围的学校优势学科。项目负责人应为本校在职人员，具有高级职称，是学校重点建设学科的学术带头人或学术骨干。

2.申报项目应具有明确的研究目标，依托单位应具备开展相应研究工作的平台、团队、仪器设备及相关条件，项目研究周期一般不超过3年。

3.自然科学类的申报项目应紧密围绕与我省“双十”战略产业集群发展密切相关的科学技术前沿问题，以及经济、社会、文化发展的理论问题开展研究，产出具有较大影响的知识创新成果；或者围绕我省产业核心、关键、前沿技术需求开展研究，产出较大技术创新成果。哲学社会科学类的申报项目应紧密围绕我省经济、社会、文化发展的重大现实问题，提供有重要价值的产业发展理论、思路、战略、政策研究与决策咨询成果；或开展传统文化的传承创新研究，提升广东文化软实力。

4.申报项目应有望在研究周期内取得具有较大学术价值和社会影响的标志性成果。偏重基础研究的项目要求能产出具有较大影响力的原创性成果，如在本学科领域知名学术刊物上发表高水平研究论文、获得省部级基础研究重大奖励等。偏重应用研究的项目要求产出技术创新成果或提供有重要价值的决策咨询成果，如新产品、新品种、新技术，或者被省部级重大规划、重要文件采纳的咨询建议等。

四、申报材料及时间要求

1.本次申报采取线下申报的方式，截止时间为2021年12月10日。请各有关单位认真组织，按时提交申报材料。

2.纸质申报材料包括：学校公文并附《2021年广东高校重点建设学科科研能力提升项目申报汇总表》（附件3）、经费保障承诺书；项目申请书（附件1、2）纸质材料一式3份，签章齐备。

3.电子版申报材料包括:公文(扫描 PDF 格式,含相关附件),申报书(扫描 PDF 格式),汇总表(WPS 表格兼容格式)。电子版申报材料 2021 年 12 月 10 日前发送至电子邮箱 xwb@gdedu.gov.cn。

五、其他要求

1.各高校要严格按照项目类别和学科范围的要求,组织符合条件、具备良好发展前景的人员按序申报。要加强对申报项目的审查,确保填报信息的准确、真实,申报标书编制规范,不涉密,不存在知识产权纠纷,不存在学术不端行为。

2.本次申报项目所需经费,由学校统筹保障。学校未在《申报书》上明确经费保障的以及往年项目的经费保障未按照规定落实到位的,我厅将不予受理。

3.根据省监察厅、财政厅、审计厅印发《关于进一步加强科研项目(课题)经费监管的暂行规定》的通知,项目负责人(包括主要参与者)申请和承担的省级财政支持项目不得超过 3 项,凡不符合此项规定者不得申报。

4.项目获批立项认定后,各单位要加强过程管理,精心指导相关人员按照国家和我省的法律法规开展科研活动、依规合理使用科研经费,保障研究工作进展顺利,按期取得预期研究成果。

联系人:阮念、王靖;联系电话:020-37628091、37627887。

附件:1.广东省重点建设学科科研能力提升项目申请书(哲

学社会科学)

2.广东省重点建设学科科研能力提升项目申请书(自然科学)

3.2021年广东省重点建设学科科研能力提升项目申报汇总表



公开方式：依申请公开

校对人：杨立群