附件1

广州市教育科学规划重大课题需求表1

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 | “十四五”广州教育事业发展战略研究 |
| 选题理由 | 根据市发展改革委开展广州市国民经济和社会发展十四五规划编制工作统一部署，加强广州教育事业十四五规划编制科学性和针对性，提升我市教育发展平衡性、充分性和协调性，实现高质量发展，做好前期研究工作。 |
| 研究内容 | 一、总结“十三五”期间广州教育事业发展推进情况、存在问题和原因分析；  二、“十四五”广州教育发展所面临的内部、外部环境变化及挑战；  三、国内外先进城市教育发展趋势和经验分析；  四、“十四五”广州教育发展定位、发展思路和目标研究；  五、提出“十四五”期间推动广州教育高质量发展的主要任务、重大举措、保障措施和对策建议等。 |
| 成果要求 | 一、调研报告一份，包括总结“十三五”期间广州教育事业发展推进情况、梳理存在问题并且分析原因。  二、调研报告一份，包括分析广州教育面临的形势和挑战，分析国内外教育先进城市经验，对广州教育发展提出研判，提出十四五期间教育发展定位、思路和目标等。  三、发展研究报告一份，提出“十四五”期间推动广州教育高质量发展的主要任务、重大举措、保障措施和对策建议等。 |
| 完成时间 | 签订合同一年内完成 |

广州市教育科学规划重大课题需求表2

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 | 广州市创建全国“智慧教育示范区”推进策略研究 |
| 选题理由 | 今年5月，我市入选首批全国“智慧教育示范区”创建区域，为充分发挥学术引领作用，我市征集全国优秀科研团队，对我市创建全国“智慧教育示范区”的工作方法、模式、路径进行研究，为我市创建工作提供支撑。 |
| 研究内容 | 深入示范区各重点创建单位，参与评估及调研，提出广州市充分发挥政府和市场两个主体作用，调动政用产学研等各方优势和积极性，创新广州教育信息化服务组织形式和资源保障机制，促使资源供给和服务能力的持续提升，以协同创新支撑广州创建全国“智慧教育示范区”七大工程的相关体制机制建议。  注：七大工程包括，智慧阅读工程、教育集群工程、AI+智慧教学工程、大数据平台工程、智慧培训工程、智慧评价工程、协同创新工程 |
| 成果要求 | 1.提出“政用产学研”协同创新机制建议。  2.提出信息化支撑职业教育产教融合机制建议。  3.提出政府、学校、企业共同发展机制建议。  4.构建具有广州特色的智慧教育协同创新模式。 |
| 完成时间 | 2022年10月 |

广州市教育科学规划重大课题需求表3

|  |  |
| --- | --- |
| 课题名称 | 广州市教育集团优质教育资源共建共享策略研究 |
| 选题理由 | 广州市已组建39个教育集团，为全面深化教育改革，促进基础教育优质均衡发展，征集全国优秀科研团队，研究以教育信息化手段深化集团内部优质教育资源共享，发挥综合优势、形成育人合力，推动教育集团内涵式发展的策略、模式、方法。 |
| 研究内容 | 研究落实立德树人根本任务，充分应用新一代信息技术，建设集团优质教育资源共享服务平台。以网络学习空间为载体，推动教育集团师生基于网络开展同步教研、同步课堂、同步练习、同步测试、同步评价，探索建立集团内教研联动、课程共建、教学共享、文化共融的教育教学管理模式。进而推动从集团内到集团间，乃至全市优质教育资源资源共建共享的模式与机制，改善教育教学资源分布不均衡的现状，推进教育优质均衡发展。 |
| 成果要求 | 1.提出建立不同财政保障体制下学校公民办学校软硬件资源调度和优质教育资源共享机制的建议。  2.提出依托教育集群，形成城区优质教育资源向教育相对落后地区辐射运行模式的建议。  3.提出应用新一代信息技术探索集团内教研联动、课程共建、教学共享、文化共融的教育教学管理模式的建议。  4.提出形成教育集团核心校带动成员校，统筹推进集团优质教育资源建设、共享、管理机制的建议。 |
| 完成时间 | 2022年10月 |