

广东省教育厅

粤教科函字[2011]22号

关于征集高校工程技术研究开发中心建设 指南建议的通知

各有关高校科技（研）处：

为贯彻落实《国家中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》和《广东省中长期教育改革和发展规划纲要（2010-2020年）》，进一步加强高校科技创新体系建设，我厅拟于2012年继续开展高校工程技术研究开发中心建设。为使工程中心建设布局更加合理，突出特色和优势，现就工程中心建设指南征求建议，有关事项通知如下：

一、2012年度工程中心建设将按照“规模适度、指南导向、竞争择优、体现特色、填补空白、避免重复”的原则，以满足国家、地方和行业战略需求，提高高校技术创新能力为核心，以民生社会事业、战略性新兴产业、现代服务业和新兴交叉技术领域为重点。

二、指南建议要结合高校的工作基础与优势特色，围绕着我省经济社会发展中亟待解决的重大科学与技术问题，积极落实《珠江三角洲地区改革发展规划纲要（2008~2020

年)》、《广东省国民经济和社会发展第十二个五年规划纲要》等规划的有关目标和部署，以充分发挥高校的科技支撑作用，为加快全省现代产业体系建设做出更积极的贡献。

三、指南建议要避免与在建基地重复。对同一高校同一学科内已建有省部级以上基地(如：国家重点实验室、国家重点实验室培育基地、国家工程(技术)研究中心、教育部重点实验室、教育部工程中心、广东省重点实验室等)的，不再列入重点建设范围。

四、每个学校可提出两项指南建议。

五、每项指南建议请填写《广东高校工程中心建设指南建议征集表》(附件1)，提供不超过200字的建议概述。概述请按如下格式提供：围绕……的问题(或需求)，应用……等技术，以……为主要方向，研究开发……。

请学校科技处于9月20日前将建议统一汇总后(附件2)，将附件1和2一并报送至我处，同时发送电子版至zhaoyan3633@126.com。

联系人：赵燕 谢春艳

电 话：020-37628271

附件：

1. 广东高校工程中心建设指南建议征集表
2. 广东高校工程中心建设指南建议汇总表

