江门市院士工作站建设方案

（提纲）

一、院士工作站建设的主要目的和任务（重点说明院士及其团队将如何带动江门产业提高自主创新能力和科技队伍建设等）

二、院士工作站建设的已有基础和成效

三、院士工作站的管理体制、运行模式和主要特色（包括院士工作站建设合作各方任务分工及责权利划分）

四、院士工作站建设资金预算和经费筹措情况（重点说明资金的预算及主要用途）

五、院士工作站建设的保障措施（ 包括后勤配套、提供的办公面积、实验场地、仪器设备种类和总值、研究经费及来源、科研助手配备等情况）

六、项目的预期目标（项目完成时达到的主要技术经济指标、对产业发展和区域创新能力提升的影响、人才团队培养、专利与知识产权等）

江门市科技特派员工作站建设方案

（提纲）

一、工作站建设目的和任务

（重点说明引进国内外创新人才、突破产业关键共性技术、建立公共技术服务平台、开展人才培养和技术培训等方面建设）

二、工作站建设已有基础和成效

1. 工作站管理体制、运行模式和主要特色

（包括工作站建设合作各方任务分工及责权利划分等）

四、工作站建设资金预算和经费筹措情况

五、工作站建设保障措施

（包括后勤配套、提供的办公面积、实验场地、仪器设备种类和总值、研究经费及来源、科研助手配备等情况）

六、工作站建设预期目标

（项目完成时达到的主要技术经济指标、对产业发展和区域创新能力提升的影响、人才团队培养、专利与知识产权等）

江门市工程技术研究中心建设方案

（提纲）

一、中心建设的目的和意义

二、现有基础条件

（一）依托单位基本信息、所处行业地位。

（二）依托单位经济效益及研发经费投入使用情况。

（三）实验场地、仪器设备、经费来源、科研人员等情况。

（四）创新能力情况。

（五）工程中心组织机构、管理机制、人员安排。

三、研发方向

（一）中心的研发方向。

（二）依托单位目前在本领域中的研发水平。

（三）拟突破的关键技术及重点项目。

（四）技术路线介绍。

四、资金投入情况

五、预期目标

中心建设后对企业经济效益、社会效益、人才引进与培养、科技创新能力提升等成效。