

东莞市科学技术协会

关于开展2020年创新技能人才素质培养需求征集的通知

各镇（街）科协、松山湖园区科协：

为贯彻落实东莞市委市政府《推进“湾区都市、品质东莞”建设行动方案》与《东莞市“十百千万百万”人才工程行动方案》等文件精神，提升东莞创新人才素质，助力东莞打造“技能人才之都”，东莞市科协将委托直属事业单位东莞科技进修学院开展“2020年创新技能人才素质培养”服务工作。现将有关事项通知如下：

一、实施内容

按照东莞市政府颁发的《东莞市“十百千万百万”人才工程行动方案》，市科协将为东莞科技企业提供人才素质提升、专业技能提升等方面服务，助力东莞企业打造一支具有自主创新能力的高素质科技人才队伍，为把东莞打造成为创新创业人才高地、技能人才之都提供支持。

二、培养对象

企业总经理、技术总监、研发经理、研发主管、研发工程师、生产管理人员及其它相关人员

三、组织方式

各镇街（园区）科协积极发动、收集和汇总企业相关需

求，并反馈给东莞科技进修学院，由学院统一安排并组织实施。

四、工作要求

请各镇（街）科协及松山湖园区科协于2020年8月10日前填好回执表（附件2），并报送至东莞科技进修学院科技项目部（纸质文档或电子邮件均可）。

电子邮件：dgkj007@126.com

报送地址：东莞市莞城区新芬路38号东莞科技进修学院科技项目部

联系人：陈玉莉 李全会

联系电话：0769-22119716 13726464847

附件：1. 2020年创新技能人才素质培养实施方案
2. 2020年创新技能人才素质培养需求回执表

东莞市科学技术协会
2020年7月28日

附件 1

2020 年创新技能人才素质培养实施方案

一、项目背景

为大力推进“湾区都市、品质东莞”建设，东莞通过实施“十百千万百万”工程，全面提升百万劳动人员素质，打造“技能人才之都”。

东莞科技进修学院作为东莞市科协直属事业单位，将发挥单位培训优势，围绕市科协“四个服务”举办“2020 年创新技能人才素质培养”活动，全面提升东莞科技人员的专业技能，为企业培养一支充满创新活力与技能素质过硬的科技人才团队，为推进“湾区都市、品质东莞”建设提供人才与智力支持。

二、项目内容

（一）专业技能提升

创新方法培训（1-9 天）

（二）人才成长服务

1. 职称晋升服务：（1）职称申报政策解读；（2）职称申报辅导（1-2 天）

2. 心理健康咨询服务（1-2 天）

三、实施计划

（一）2020年8月 需求调查阶段

向全市镇街科协发文，收集东莞科技企业人才素质提升需求信息，了解企业人才培养需求。

（二）2020年8月 筹备阶段

根据前期所收集的需求情况与企业、讲师联系，确定培训工作安排与计划。

（三）2020年8月-12月 实施、总结阶段

根据计划到企业开展培训工作，专人跟踪及时了解培训效果，并根据企业反馈情况调整培训方向。

四、培训主题

服务内容	课程方向	培训内容	培训时间
专业技能提升			
创新方法 培养	《理想度·系统 创新》先导课	1. 创新必须突破惯性 思维 2. 现有产品系统改进 3. 新产品研发预测 4. 高价值专利策略	1天
	创新工程师培养	1 问题识别与分析工 具 2. 问题模型与问题解 决工具 3. 技术预测	9天

附件 2

“倍增计划”试点企业科技创新人才培养 需求回执表

单位(盖章):

日期: 年 月 日

单位名称			所属镇街	
负责人	联系方式	联系人	联系方式	拟组织日期
人才培养 需求	专业技能提升: <input type="checkbox"/> 《理想度·系统创新》先导课 <input type="checkbox"/> 创新工程师培养 人才成长服务: <input type="checkbox"/> 职称晋升服务 <input type="checkbox"/> 职称政策宣讲 <input type="checkbox"/> 科技论文撰写辅导 <input type="checkbox"/> 职称申报辅导 <input type="checkbox"/> 心理健康咨询服务 <input type="checkbox"/> 心理关爱讲座 其它需求: _____			

本工作属公益培训,不收取费用。请各有关单位填好回执表于2020年8月10日前报送到东莞科技进修学院科技项目部(电子邮件:dgkj007@126.com)。

人才成长服务			
职称晋升 服务	普及培训	职称政策文件解读	1天
	材料准备辅导	1. 论文、工作总结等 撰写技巧	2天
		2. 职称申报流程辅导	1天
	申报服务	1. 申报系统资料录入 2. 申报表格填写技巧 3. 答辩技巧	3天
心理健康 咨询服务	心理关爱讲座	1. 心理危机识别与干 预 2. 心理健康自我维护 3. 心理健康测量	1-2天