附件１

关于推动东莞市工业设计人才培养

实施意见

（征求意见稿）

为推动工业设计引领我市制造业高质量发展，加快引进及培育工业设计专业人才，构建支撑工业设计创新驱动发展的人才培育体系，持续赋予我市制造业发展持新动能。现制定工业设计人才培养实施意见如下：

一、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，按照新发展理念要求，通过各种工作措施，全面营造我市工业设计氛围，集聚国内外工业设计人才，以工业设计引领我市制造要高质量发展，为推动“湾区都市、品质东莞”建设提供强有力的人才支撑。

二、工作目标

到2023年，建立符合产业发展需要的工业设计人才培养模式，建立健全的工业设计人才培训体系，工业设计人才培养质量、就业质量明显提升。将“DiDAward（东莞杯）国际工业设计大赛”打造为工业设计人才交流、引进、培养、提升的重要平台。全市工业设计人才交流环境明显改善、对高水平工业设计人才吸引力明显增强、企业对工业设计的重视程度明显提高。

三、工作任务

（一）强化工业设计人才载体建设

**1.强化企业工业设计中心人才载体建设。**对国家、省、市各级工业设计中心分别给予200万、100万、50万元奖励，用于培育工业设计专业人才，强化工业设计人才队伍建设。积极利用本市高校以及知名企业的工业设计专业人才资源，组建工业设计服务团队，定期开展企业产品设计诊断、设计沙龙等活动，丰富工业设计人才之间的交流与合作。

**2.鼓励企业引进高水平工业设计人才。**对新全职引进全日制高校工业设计、产品设计专业的博士研究生、硕士研究生及本科生，分别给予引进企业每人3万元、2万元、1万元的奖补，每家企业每年最多奖励30万元。

**3.优化工业设计人才交流平台。**优化和提升“DiD Award（东莞杯）国际工业设计大赛”的办赛水平和品牌影响力，将其打造为国内外工业设计人才交流平台。依托大赛与欧洲、港澳台等工业设计发达的国家和地区的交流活动，吸引高水平工业设计人才参赛，推动更多工业设计人才来莞开展业务，引进外先进的设计理念和技术。

（二）构建工业设计人才发展体系

1.**创新工业设计人才成长激励机制。**根据国家、省工业设计职称评定制度，协助东莞市工业设计从业人员积极申报高等级工业设计职称，对于评定为工业设计领域正高级、高级、工程师、助理工程师职称分别给予每人10万、5万、3万、1万元的一次性资助，如有职称提升追加差额奖励。支持东莞企业参与评选设计大奖，对获得红点、IF、中国优秀工业设计奖、省长杯等的国内外知名工业设计大奖，按获奖等级分别奖励企业设计团队100万、50万、30万元。

**2.全方位推动工业设计人才培训。**开设“设计管理研修班”。邀请国内外知名院校工业设计专家来莞对企业高级管理人员开展工业设计思维培训和研修，切实提高企业管理、生产制造与工业设计的耦合度。创办“传统产业设计创新培训班”。针对东莞纺织服装鞋帽、玩具及文体用品、家具、食品饮料、包装印刷等传统优势产业中的设计师和企业家进行“设计引领的企业转型发展”专题培训，强化工业设计在集成创新、时尚高端化、文化IP的引领作用。开展“设计师专业技能培训”。邀请广东高校、设计研究院、先进制造业高级设计师，开展“设计师专业技能培训”，增强制造一线设计师的专业设计能力，培养其适应时代发展要求的设计创新思维。

**3.持续推动设计育才。**创新工业设计人才培养与成长机制,构建多学科交叉融合的工业设计高等教育学科体系，结合“新工科”建设，推广CDIO（构思—设计—实现—运作）工程教育模式*，*培养输出一批面向东莞产业的专业化应用型设计人才。支持高校与知名企业共建设计创新实训基地和产业学院，形成课堂教学、项目实践、创新实践“三位一体”的教学体系，促进学生设计成果转化。加大工业设计人才国际交流力度，提升东莞未来企业管理者的设计思维和创新意识，提高工业设计部门在企业经营决策中的地位，鼓励企业设立首席设计师职位，扶持东莞本地设计师出国研学、考察、交流，让设计师更新设计观念，提高设计服务国际化水平。

（三）营造氛围集聚工业设计人才

**1.实施“东莞设计”品牌战略。**推动企业加强工业设计质量管理体系建设，把工业设计质量控制贯穿于研发、试制、检测、定型等设计服务的全过程。推动“东莞杯”工业设计大赛作品参评“东莞礼物”，将“东莞杯”“东莞礼物”标识标记在实物产品上**。**

**2.鼓励举办特色品牌活动。**支持行业协会、高等院校、产业园区，在行业细分领域举办形式多样的工业设计竞赛、论坛交流、展览展示等活动。

**3.鼓励开展工业设计行业研究。**鼓励各行业协会利用自身资源，开展工业设计研究和推广应用。以政府购买服务等方式，支持各类行业组织收集提供设计信息相关资讯，承担规划研究、政策宣传、统计调查、展示论坛等工作，为工业设计发展提供有力支撑。

**4.推进工业设计与社会、文化、环境建设的融合。**鼓励工业设计企业积极参与城市规划建设，强化工业设计对创造美好生活的引领服务作用，推动以工业设计改善生态环境和人文环境，提升全市工业设计氛围**。**

**5.加强知识产权保护。**鼓励企业和个人对工业设计成果申请专利、注册商标和著作权登记，鼓励在产品或包装上标注设计机构或设计者名称，保护工业设计创新成果和设计者权益。