

# 东莞理工学院城市学院工业设计专业

## 申请新增学士学位授予权专家评审意见表

专家姓名	所在单位	所在专业	职务、职称
陈想平	东莞理工学院 教学质量监测与评估中心	教育管理	主任、研究员

东莞理工学院城市学院工业设计专业坚持立德树人方针，专业定位准确，人才培养目标明确，办学思路清晰，专业建设指导思想正确，建设措施得力。制定的本专业人才培养方案课程设置符合国家本科专业教学质量标准要求。经过四年的建设，建成了一支素质较高，专业背景、职称结构、学历结构比较合理的教师队伍，满足本专业教学要求；本专业教学基本条件较为完善，实验实训教学仪器设备、场地满足教学需求，实验(实训)开出率 100%，综合性、设计性实验开出比例高；建立了 11 个校外实习基地数量，实践环节按人才培养计划实施，保障了实践教学质量；专业教学计划执行严格，教材选用合理，教学过程规范，毕业设计（论文）环节管理有序；教学管理制度齐全，建立了比较完善的教学质量监控机制。

该专业秉持“新工科”理念，注重学生创新意识和实践能力的培养，积极开展产学研合作，探索创新设计人才培养途径，充分利用东莞的资源优势，开设课程紧密结合地方产业需求和专业技术发展，鼓励学生参与实际项目的研发，校企协同育人。本专业学生参加各类竞赛活动，多次获得国家级省级奖项，初显本专业学生的创新实践能力，初步形成突出学生创意设计能力培养的专业特色。

该专业需进一步提升改善教师队伍的年龄结构，加强教学研究，强化课程思政，提升科研教研水平，提高服务社会的能力。

综上所述，认为本专业已达到了《广东省普通高等学校学士学位授权专业评审指标体系》要求，符合学士学位授予权基本条件，同意授予学士学位授予权。

专家签名:

(专家所在单位盖章)

