上海理工大学专业技术岗位应聘业绩公示表

| 姓名 | T | | -V4 4 | | | 1 | T | 2010 11 |
|---------|-----------------|------------------------------------|--|--------------------|-------------------------------|---------|--------|-----------------|
| | 任梅 | 工号 | 06003 | | 出生年月 | 1983-11 | 进校时间 | 2010-11 |
| 所在部门 | 出版印刷与艺术设 计学院 | | 学历 | | 研究生 | | 学位 | 硕士 |
| 专业技术职务 | 讲师 | | 现任岗位 | 等级 | 十级 | | 岗位聘任年月 | 2017-06 |
| 学科建设信息 | | | | | 所在 | 学科 | | |
| 导师信息 | | | | | 所在 | 学科 | | |
| 任现职以来考核 | 亥优秀年份 | | | | | | 应聘岗位 | 九级 |
| 一、业绩贡献 | | | | | | | | |
| 业绩 | | 名 | 岩 称 | 授- | 予部门 | 授 | 予年月 | 备注 |
| | | | 埃蒂安设计 设计类金奖 | 法国设计场 | 圣埃蒂安 | 2019-03 | | 国际竞赛金奖 指导教师 |
| | | 《绿野仙踪》,圣埃蒂 安设计奖-家品设计 类铜奖指导教师 | | 法国圣埃蒂安 设计城 | | 2019-03 | | 国际竞赛铜奖 指导教师 |
| | | 大福 90 窗高校橱 | 》, 17916 周 周年-全球橱 窗艺术设计 奖指导教师 | 法国设计城 | 圣埃蒂安 | 2019-03 | | 国际竞赛入围 奖指导教师 |
| | | 脑炎预检 | 天使"-儿童 产品设计》, 设计年鉴金 师 | 艺术图 | 中外视觉完,《中国计年鉴》 | 2020-07 | | 国家级金奖指 导教师 |
| | | 2020 未来 | 无人机》, 火星生活设 秀奖指导教 | 未来; 设计; 会, 中 | 火星生活 大赛组委 '国航天科 团国际交 | 2020-05 | | 国家级优秀奖 指导教师 |
| | | PRO》,第 青春"上 | PHANTOMS ;三届"汇创 海大学生文 品产品设计 指导教师 | 育卫 | 上海市教生工作委上海市教 | 2018-07 | | 省部级一等奖指导教师 |
| | | 2019 上海 | 能割草机》, 市大学生工 赛二等奖指 | 上海 | 市教育委 | 2019-09 | | 省部级二等奖 指导教师 |
| | | 小精灵》, 创青春" 文化创意 计类二等 | d 夜跑陪护 第五届"汇 上海大品产品 作品导教师 奖指导教师 | 育卫 | 上海市教 生工作委 上海市教 {会 | 2020-08 | | 省部级二等奖指导教师 |
| | | 海市大学 | 眼》,2020 上 生工业设计 奖指导教师 | 上海 | 市教育委 | 2020-09 | | 省部级二等奖指导教师 |

| 《Tailwind 夜跑陪护 | | | 省部级二等奖 |
|--------------------------|---|------------|--------------------|
| 小精灵》,2020 上海市 | 上海市教育委 | | 首 印 级 一 寺 笑 指导教师 |
| 大学生工业设计大赛 | 工母中級月安 员会 | 2020-09 | 11日寸秋州 |
| 二等奖指导教师 | 贝公 | | |
| 《智能割机器人》, | | | 省部级三等奖 |
| 2019 上海市大学生工 | 上海市教育委 | | 指导教师 |
| 业设计大赛三等奖指 | - 员会 | 2019-09 | VIII V VEVI |
| 导教师 | | | |
| 《患儿预检有了"陪 | | | 全国性刊物报 |
| 伴天使"》,新民晚报 | 新民晚报 | 2018-06-25 | 道 |
| 采访报道 | ,,,, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, | | |
| 《90 后女大学生发明 | | | 全国性刊物报 |
| 儿童脑炎智能预检装 | 上海科技报/今 | 2010 06 16 | 道 |
| 置》,上海科技报/今 | 日头条 | 2018-06-16 | |
| 日头条采访报道 | | | |
| 上海理工大学教师教 | 上海理工大学 | | 校级竞赛二等 |
| 学技能竞赛 PPT 课件 | 教师教学发展 | 2019-06 | 奖 |
| 制作类二等奖 | 中心 | | |
| 2019 年度大学生创新 | | | 校级一等奖 |
| 创业优秀指导教师一 | 上海理工大学 | 2019-12 | |
| 等奖 | | | |
| 2019 年度上海理工大 | 上海理工大学 | | 校级优胜奖 |
| 学青年教师教学竞赛 | 教师教学发展 | 2019-11 | |
| 优胜奖 | 中心 | | |
| 《创新教学模式,点 | | | 校级报道 |
| 燃教育火花—记版艺 | 上海理工大学 | | |
| 学院"华灯初上B未 | 学报 | 2018-10-25 | |
| 央"课堂快展》,上海 | 1 112 | | |
| 理工大学报采访报道 | | | 上加加业 |
| 《华灯初上.未央一形 | 1 / 4 / 1 / 1 / 4 | | 校级报道 |
| 态练习初试水&快 | 上海理工大学 | 2018-10-18 | |
| 展》,上海理工大学官 | 官方微博 | | |
| 方微博转载 | | | <i>拉佩扣</i> |
| 《当一份作业打破次 | 上海田工上丛 | | 校级报道 |
| 元壁后,会发生什么?》,上海理工大学 | 上海理工大学官方微博 | 2020-05-21 | |
| 公: //,上海垤工入字 官方微博报道 | 日月饭牌 | | |
| 《你知道"坐"的"小 | | | 校级报道 |
| 秘密"吗?》,学生会 | 学生会"一理一 | | 1人以1人地 |
| "一理一课"采访报 | 子工云 | 2019-05-15 | |
| 道 | | | |
| 《儿童医疗预检产品 | | | 校级银奖指导 |
| 服务体系公益创业项 | | | 教师 |
| 目》,"创青春"大学生 | | | V. / I |
| 创业大赛公益创业赛 | 校团委 | 2018-05 | |
| 上海理工大学选拔赛 | | | |
| 银奖指导教师 | | | |
| 《儿童生长型餐具创 | | | 校级铜奖指导 |
| 业项目》,"创青春"大 | | | 教师 |
| 学生创业大赛公益创 | 校团委 | 2018-05 | |
| 业赛上海理工大学选 | | | |
| 拔赛铜奖指导教师 | | | |
| • | • | | • |

| 二、论文情况 | | | | | | |
|----------|---|---------------|----------------------|----------------------------|-----------|---------------------|
| 业绩 | 论文名称 | 刊物 | 发表时间 | 收录情况及 收录号 | 本人排序 | 备注 |
| | 基于悬臂椅设计归属 权研究谈设计教育中 对抄袭的界定 | 设计 | 2020-03 | SCD; ISSN:1003- 0069 | 独立作者 | B类 |
| | 指向终身学习与深度 学习的工业设计混合 式教学模式 探索研究 | 改革与开放 | 2021-05 | SCD; ISSN 1004—70 | 第一 | B 类; 教研 论文 |
| | 非接触式诊疗系统创 新设计研究——以儿 童脑炎智能预检系统 为例 | 设计 | 2021-05 | SCD; ISSN:1003- 0069 | 第一 | B类 |
| | 设计专业混合式教学 模式探索与实践—— 以"产品设计 A"课 程为例 | 教育观察 | 2020-12 | 其他; ISSN 2095- 3712 | 第一 | 教研论文 |
| | 无意识设计理念视角 下的医疗护理行业辅 助位移产品研究 | 工业设计 | 2021-08 | 其他; ISSN1672- 7053 | 第一 | |
| 三、著作情况 | | | | | ı | • |
| 业绩 | 著作名称 | 出版机构 | 出版时间 | 总量/本人 完成量 (万字) | 本人排序 | 备注 |
| 四、科研项目情况 | | | • | | 1 | • |
| 业绩 | 项目名称 | 项目来源 | 起止时间 | 完成 本人 情况 排序 | 项目 负责人 | 备注 |
| | 民艺产品传承复兴与 创新转化工作室 | 上海市教委 | 2018-01 至 2018-12 | 已结 题 4 | 郑胜 | 省部 级 |
| | 乡村振兴战略驱动下的文化创意产品设计扶贫方法与策略研究(19YJC760046) | 教育部社会科 学司 | 2019-03 至 2021-12 | 进展 中 4 | 李文嘉 | 省部级 |
| | 工业设计专业课程混 合式教学模式探索与 实践 | 上海理工大学 教师发展中心 | 2020-02 至 2020-12 | 已结 题 1 | 任梅 | 校级 |
| 五、专利情况 | | | | <u> </u> | | |
| 业绩 | 专利名称 | 申请时间 | 授权时间 | 转让情况 | | 注 |
| | 《座椅》 | 2020-01-09 | 2020-07-24 | 暂无 | 外观 | |
| | 《一种办公座椅》 | 2020-01-09 | 2020-10-23 | 暂无 | 实用新型 | |

应聘申请

本人承诺本表所填内容真实有效,如有不实,应聘申请自动作废,并愿意承担一切后果。

答字:

年 月 日

注: 附表中所有成果自任现职以来至 2020年 12月 31日,成果获得时间以证书颁布时间为准。