

附件 1:

## 广东省初次职称考核认定申报表

姓 名 周乐瑶

身 份 证 号 码

考核认定职称名称 工业设计 专业 助理工程师 职称

工 作 单 位 广东太力科技股份有限公司

填 表 时 间 2022-03-17

广东省人力资源和社会保障厅 制

## 填表说明

1、本表适用于全日制普通大中专院校和技工院校毕业生申请初次职称考核认定。

2、申请人所在工作单位应负责核实申请人所填写的内容，确保材料真实可靠。

3、本表共4页，纸张规格为A4，双面印制，其结构、字体、字号不予改变（个人专业技术工作小结如内容较多可加附页）。

4、本表通过广东省专业技术人才管理系统自动生成，一式一份，业务办理完毕后退回人事管理单位（归入个人档案）保存。

姓名	周乐瑶	性别	女	出生日期	1999.07		
出生地	广东省中山市沙溪镇龙头环上街138号	民族	汉族	参加工作时间	2021-01-15		
认定何职称	工业设计专业 助理工程师职称						
现从事何专业技术工作	工业设计		从事现专业技术工作年限		1年		
与认定职称对应的所学专业	产品设计		对应专业的全日制学历(学位)		大学本科		
学历(学位)教育情况	起止年月	毕业院校	专业	学制(年)	学历	学位	办学形式
	2017.09至2021.06	北京理工大学珠海学院	产品设计	4	大学本科	(学士学位)	全日制
主要专业技术工作经历							
起止时间	工作单位	从事专业技术工作		主要工作内容			
2021.07至2022.03	广东太力科技集团股份有限公司	工业设计		设计公司主要产品外观及输出设计图纸至产品落地			
2021.05至2021.06	中山市住匠科技有限公司	平面设计		输出产品平面设计图纸及产品			
2021.01至2021.04	中山市大涌镇城东玻璃工程部	工业设计		设计家具, 输出设计图纸			
工作期间奖惩情况	无						

## 个人专业技术工作总结

根据广东省初次职称考核认定评审有关要求,现将本人近年来从事产品工业设计专业技术工作情况总结如下:自2021年7月入职广东太力科技股份有限公司,担任助理工业设计工程师一职。

在入职期间,通过最开始专业理论知识到接触项目并实现落地,不断地去学习相关的设计知识,并且完成从在校学生小白到初级工业设计师助理的蜕变,通过实际工作的实践操作进一步去探索设计知识。自入职至今已独立完成二十几项项目产品的研制与开发,累计并申请十几项外观专利;从前端市场调研,再到产品概念构思,再到产品建模渲染表达,最后再到产品生产开发。已具备独立开发产品的能力与技艺。以下是我本人重点独立开发项目汇总:

2021年7月至12月,作为应届毕业生加入到太力科技股份有限公司,在其期间参与到公司NICE2.0系列产品外观设计当中,其中主要负责nice2.0双层多功能纸巾盒的外观设计,该品类为公司2022的浴室热卖核心销售品类。在其项目当中,为了更加能够体现垂直空间使用的价值体现,考虑使用旋转开合方式去拿取纸巾并且颠覆了市面上传统的纸巾盒的实用方式,不同材质搭配使用让该产品整体跟更体现应有的质感,得到公司的一致认可。本产品已投入模具生产当中,并已申请外观专利。在外贸方面,主要担任外贸2022自主研发的新款吸盘系产品主要面向欧洲、美国及日韩市场的销售,例如2022新款铁艺吸盘1.0系列、西谷新款吸盘1.0系列的主要外观设计。2022新款铁艺吸盘1.0系列主要针对欧美市场的用户需求,针对浴室系列设计方形置物架、墙角置物架、单钩、肥皂盒作为第一个系列的主要销售产品。在外观落地后,得到了欧美客户的肯定及公司的好评,并且申请了外观专利。针对日韩市场所研发的西谷新款吸盘1.0系列主要的设计风格为日系风格:清新、简约、柔和的外观,分析日韩市场的主要家装环境在通过线下调研相关收纳品尺寸,运用范围等,针对浴室系列主要推出毛巾架、方形置物架、单钩、肥皂盒、纸卷架五款产品进行设计,从产品设计再到模具打样,经过了层层筛选及调整,得到了公司及客户的肯定,并且为公司创造了价值。


2022年初至今,在这段时间内由于外贸的两个系列得到相对较好的反响,以至于决定延续开发并且孵化2.0系列,由此延伸出2022新款铁艺吸盘2.0系列、西谷新款吸盘2.0系列,新款铁艺吸盘2.0系列主要浴室系列延续更多的浴室用品,在2.0系列当中主要以双层置物架、毛巾架、拖把架、纸巾架作为本系列开发的产品,由于吸取了1.0系列的经验,在2.0设计当中相对于顺利;在西谷2.0系列当中主要以多功能置物架、风筒架、牙刷筒、墙角置物架作为延续,落地外观方案后,紧接着在结构过程中遇到了无法出模具的问题,在其过程中和结构工程师进行问题请教交流去使其产品进行孵化,在在这过程中不仅扎实了我的基本功,也让我学习到结构、模具知识不断地去巩固自我,提高项目落地率。

在入职至今,不断地在挑战自我创新自我,跳脱出在校园时的设计思维逐渐与实际生产效能接轨完成产品落地,学会如何孵化产品而作延伸;在外观的基础上更多去围绕人去思考产品,一个优秀的产品应该是切合实际使用的;在职期更多学会的更是一种思考方式,作为工业设计师站在产品层面的思维方式。在此后的日子当中,也会尽自己的能力去为公司做出更多的效益去体现自身的价值,为公司去创造价值。

签 名: 周东瑶

2022年 03月 17日

从事专业技术工作及取得的业绩成果情况			
起止年月	承担专业技术工作项目名称	完成情况	效果及评价
2021.12 至 2022.01	nice2.0 双层纸巾盒	已完成	经公司评定一致通过，并且已申请外观专利
2021.12 至 2021.12	外贸铁艺新款吸盘系列二	已完成	经公司评定一致通过
2021.10 至 2021.10	外贸铁艺新款吸盘系列	已完成	通过公司评定一致通过，并且已申请外观专利

用人单位考核评议意见： <div style="text-align: center;">  </div> <div style="text-align: right;">           年 月 日 (章)         </div>	主管部门 (申报点) 审核意见：   <div style="text-align: right;">           年 月 日 (章)         </div>			
委托认定栏 (仅委托认定时需加具意见)				
区、县人社部门审核意见：   <div style="text-align: right;">           年 月 日 (章)         </div>	地市人社部门 (职称自主评审单位) 审核意见：   <div style="text-align: right;">           年 月 日 (章)         </div>			
职称评审委员会评审认定意见：     <div style="text-align: right;">           评委会 (章)             年 月 日         </div>				
评委会人数	表决结果	备注		
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 2px;">同意票 数</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 2px;">不同意 票数</td> </tr> </table>	同意票 数	不同意 票数	
同意票 数	不同意 票数			
审核确认意见：    <div style="text-align: right;">           (章)             年 月 日         </div>				