



东莞理工学校

DongGuan Science & Technology School

中等职业学校“双精准”示范专业建设
数控技术应用专业

校外实训基地建设

东莞信易电热机械有限公司定点实训基地
建设佐证

东莞理工学校智能制造系项目建设小组

目录

一、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地申报表	1
二、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地可行性分析报告	5
三、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地协议书	9
四、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地营业执照	10
五、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地工作环境	11

东莞信易电热机械有限公司

一、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地申报表

东莞市职业院校定点实习实训基地 申报表

基地名称 东莞信易电热机械定点实习实训基地
申报学校 东莞理工学校 (章)
所在企业 东莞信易电热机械有限公司 (章)
申报时间 2017年11月23日

东莞市教育局 东莞市人力资源和社会保障局制

基地名称		东莞信易电热机械定点实习实训基地				
申报学校		东莞理工学院				
申报学校法人代表		巫云	校方基地负责人	李柏枝		
基地 所在 企业 基本 情况	合作企业名称	东莞信易电热机械有限公司		法人代表	吴一夫	
	主管部门	人力资源部		所有制性质	有限责任公司(外商独资)	
	单位详细地址	东莞大朗石厦村信易路9号		邮编	523792	
	负责基地部门	制造部		负责人	吴铭华	
	办公室电话	83313588-1263		手机	-	
	承接学生实习专业(岗位)名称	专业技术指导人员数	年安排实习学生数	实习生月平均津贴	实习岗位	
	数控专业	10	30	3000-4000	CNC数控操作员	
	企业可提供的教学设施设备场地情况					
			数量(间)	面积(m ²)		
	实训实习室	2	2000			
	宿舍	300	5000			
	食堂	1	800			
基地 基本 情况	报建项目经费预算(元)					
	申报理由	是否已有同类基地		有/无	已有基地面积	
		现有基地是否满足需要		是/否	再建基地面积	
		其它				
职业院校对报建基地情况的说明 (基地可行性分析、筹备情况、报建规模、使用效益、另附报建基地的详细资料)						
<p>东莞信易管理规范、制度完善,实行人性化管理。对于实习生制定有专门的《实习生管理办法》,旨在为实习生提供良好的学习与工作、生活环境保障。实习生进入企业后,将由专门的技术人员进行一对一辅导,每月定期进行岗位培训,并不定期举办各类岗位技能、管理技能、生涯规划、心态建设等培训。</p> <p>多年来,在各级领导的关怀和上级主管部门的大力支持下,东莞信易得到了较快较大的发展。一是面对市场竞争,创新管理机制,实行总经理领导下的事业部负责制、员工聘任制、考核评钻制、结构工资制。二是适应市场需求,强化公司各部门建设。坚持“改造、调整、加强、提升”的部门建设思想,大力实施品牌战略,紧紧抓住机</p>						

械制造业迅猛发展的有利时机，做大机加工，形成了数控技术、车工、钳工、模具、钣金、特种加工门类齐全相互统一的企业机械加工制造体系。

实习期间，出勤时间为每天早上8—12点，下午13—17点，免费提供4-6人间住宿，包一日三餐（饭菜可口），实习薪资不低于公司正式员工的80%，实习期间公司购买工伤及医疗保险，遇生日、传统节日等不定期发放礼品，公司有夜班（上夜班人员每晚额外提供的15—23元津贴）。对于优秀的实习生，毕业后可免试用期并优先予以录用。

东莞信易对机械加工部门的建设非常重视和关心，不定期专门聘请数控设备研制厂商的专业技术人员来公司对员工进行培训，并在培训过程中，不断地加强和充实机加工技术骨干队伍，目前已形成一支年富力强，技术精湛的机加工技术队伍，可以满足机械加工的实习教学。

公司目前对于实习生的培养主要的方式为在岗培训，即在工作时针对实习生的不同经验、能力进行培训，实习生均设有专门的辅导员对其在工作技能上进行辅导，在生活上予以帮助。辅导员均为公司内部选拔产生，均具有较强的工作及技术能力。

公司高度重视人才梯队建设工作及企业同学校的对接工作，将招聘实习生进入信易服务视为公司人才建设的重点工作之一，为此每年均有专门拨出部分经费，推动进入学校进行宣讲等工作。东莞信易具备合法、完善的环保、消防、职业安全卫生等条件。

实习项目的实施与实习生管理工作，由东莞信易人力资源部门全面负责，具体教学由实习的机加工部门具体负责。


项目执行与监督，由学校及东莞信易人力资源部门共同负责进行。

拟建基地学校意见

东莞信易电热机械有限公司是我校数控专业的合作企业，该公司提供的实习岗位满足学生的实习要求，同意拟建为我校定点实习实训基地！


负责人：(章) 

2017 年 11 月 21 日

<p>基地所在企业意见</p>	<p>东莞信易电热机械有限公司具备完备的申报条件，高度重视与东莞理工学校合作建立实训基地事宜，希望高校为我司输送人力，我司也会全力培养实习生的工作、实操能力。</p> <p style="text-align: right;">  </p>
<p>学校主管部门初审意见</p>	<p style="text-align: right;"> 负责人： 年 月 日 </p>
<p>基地评审委员会意见</p>	<p style="text-align: right;"> 主任： 年 月 日 </p>

二、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地可行性分析报告

东莞信易电热机械有限公司成为定点实习实训基地 可行性论证报告

——东莞理工学校数控专业

一、基本情况

东莞信易电热机械有限公司（以下简称东莞信易）隶属信易集团，总部在台湾，于1969年由信易集团创始人吴一夫先生设立于台湾台北，除在台北的总公司外，在广东东莞也设立了大型研发及制造基地，并在浙江宁波、平湖、重庆璧山、印度浦那等地设置有四处制造基地。同时更在中国各工业集中城市设有绵密的销售与服务据点。

东莞信易为信易集团全资子公司，建立于1992年，地处广东东莞大朗镇石厦村，为整个信易集团的研发中心，为配合研发同时配套大型生产基地。厂房占地总面积共计约10万多平方米，员工总人数超过1,300人，同时汇集台湾两岸与各国行业精英，以期能与全球经济趋势形成密切互动。信易集团的各项产品营销世界五十多个国家和地区，在过去数十年来，信易集团追求卓越的专业质量，并奉行“顾客至上，质量第一”的服务理念，如今“信易”已成为业界值得信赖的优秀品牌。

2016年，“信易牌”荣获“中国驰名商标”称号，目前是国家高新技术企业及广东省技术中心；同时也是东莞市“五年倍增”计划企业、广东省战略骨干培育企业。2016年东莞信易实现销售收入2.8亿人民币，在2016中国塑料机械行业优势企业评选中，信易集团凭借主营业务收入及净利润方面的优势，在塑料辅机行业排名第一。2016年初，信易位于大朗石厦村麒麟山的新厂建设工程正式开工，厂区占地130亩，先期规划建设总建筑面积近10万平方米，包括一座双

层现代化装配车间及一座5层办公大楼、和2幢现代化员工宿舍，最终将打造出集生态、科技、自然于一体的现代化新园区，目前工程正在建设当中，待建成后，将打造出世界级的塑料辅机制造基地。

目前，东莞信易拥有多项发明专利，多系列产品荣获广东省名牌产品称号。且近年年均新申请各项专利多达20项以上，预计到2021年前，东莞信易将实现销售收入翻番。

二、实训基地实训设备配置

东莞信易拥有专业的研发团队，具备强大的研发实力，产品从零件制造、研发、生产、销售到售后服务，实行一站式服务，公司产品的零件自制率为80%。

公司专门设立一个大型数控加工部门，购进各类先进数控设备近百台。其中新型数控车床25台，新型数控铣床25台，大型龙门加工中心3台，其他数控及传统机加工设备60台，以及部分线切割、火花机等。目前，数控部门的在职员工共90人，其中近三分之一持有数控国家职业资格证书。同时公司内部每年进行技术职称评定，多人被评为数控技术标兵，更有多人曾在政府或行业协会举办的数控大赛中获得优异成绩。

三、管理制度和管理架构

东莞信易管理规范、制度完善，实行人性化管理。对于实习生制定有专门的《实习生管理办法》，旨在为实习生提供良好的学习与工作、生活环境保障。实习生进入企业后，将由专门的技术人员进行一对一辅导，每月定期进行岗位培训，并不定期举办各类岗位技能、管理技能、生涯规划、心态建设等培训。

多年来，在各级领导的关怀和上级主管部门的大力支持下，东莞信易得到了较快较大的发展。一是面对市场竞争，创新管理机制，实行总经理领导下的事

业处负责制、员工聘任制、考核评估制、结构工资制。二是适应市场需求，强化公司各部门建设。坚持“改造、调整、加强、提升”的部门建设思想，大力实施品牌战略，紧紧抓住机械制造业迅猛发展的有利时机，做大机加工，形成了数控技术、车工、钳工、模具、钣金、特种加工门类齐全相互统一的企业机械加工制造体系。

实习期间，出勤时间为每天早上8—12点，下午13-17点，免费提供4-6人间住宿、包一日三餐（饭菜可口），实习薪资不低于公司正式员工的80%，实习期间公司购买工伤及医疗保险。遇生日、传统节日等不定时发放礼品。公司有夜班（上夜班人员每晚额外提供约15—23元津贴）。对于优秀的实习生，毕业后可免试用期并优先予以录用。

四、该企业的用工缺口问题

作为东莞市“五年倍增”计划企业，东莞信易产能持续扩大，按公司的发展速度预测，每年数控专业岗位缺口约20人。

五、基地师资条件

东莞信易对机械加工部门的建设非常重视和关心，不定期专门聘请数控设备研制厂商的专门技术人员来公司对员工进行培训，并在培训过程中，不断地加强和充实机加工技术骨干队伍。目前已形成一支年富力强，技术精湛的机加工技术队伍，可以满足机械加工的实习教学。

目前公司对于实习生培养的主要方式为在岗培训，即在工作时针对实习生的不同经验、能力进行培训。实习生均设有专门的辅导员对其在工作技能上进行辅导，在生活上予以帮助。辅导员全为公司内部选拔产生，均具有较强的工作及技术能力。

六、基地管理及企业重视度

公司高度重视人才梯队建设工作及企业同学校的对接工作，将招聘实习生进入信易服务视为公司人才建设的重点工作之一，为此每年均有专门拨出部分经费，推动进入学校进行宣讲等工作。东莞信易具备合法、完善的环保、消防、职业安全卫生等条件。

七、建设项目实施与管理

实习项目的实施与实习生管理工作，由东莞信易人力资源部门全面负责，具体工作及教学由实习的机加工部门具体负责。

项目执行与监督，由学校及东莞信易人力资源部门共同负责进行。



三、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地协议书

共建稳定实习基地协议书

甲方：东莞理工学校

乙方：东莞信易电热机械有限公司

为进一步完善学校实践教学体系，全面提高学生的实践能力，满足社会需求，在严格执行《职业学校学生实习管理规定》（教职成【2016】3号）前提下，双方本着自愿、互惠互利、互相支持的原则，就建立教学实习基地达成如下协议：

- 甲方：1、负责学生实习前后及实习过程的组织工作。
- 2、负责学生的思想教育及纪律教育。
- 3、经常与乙方联系，掌握学生的动态，处理发生的问题。
- 4、根据乙方需要，安排带队老师协助乙方管理学生的日常工作。

- 乙方：1、为甲方提供实习基地，帮助解决实习过程中遇到的问题。
- 2、为甲方提供带队师傅，指导学生的现场实习及安全教育。
- 3、负责学生的实习、生活等安排和管理工作的。
- 4、根据学生的表现，写出学生的实习鉴定，给出学生的实习成绩。

如在实习中遇到实际的问题，由甲、乙双方共同协商解决。本协议由双方加盖公章，负责人签字生效。

甲方（公章）：
负责人： 王莹（签字）
2017年3月1日

乙方（公章）：
负责人： 何（签字）
2017年3月1日



四、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地营业执照



编号: 29 0889301

营 业 执 照

统一社会信用代码 [REDACTED]

名 称	东莞信易电热机械有限公司
类 型	有限责任公司(外国法人独资)
住 所	东莞市大朗镇石厦村工业区信易路9号
法定代表人	吴一天
注册 资 本	壹亿壹仟贰佰万港币
成 立 日 期	2001年07月20日
营 业 期 限	2001年07月20日 至 2023年07月19日
经 营 范 围	生产和销售电热器具(包括电热管、电热片)、塑胶机周边机械(包括干压机、吸料机、模温机、除湿机、粉碎机、机械手、机械人、冷水机)及五金零件、废塑料回收处理再生利用设备设备(粉碎机)、设立研发机构、研发开发粉碎机、除湿机、冰水机、机械手、提供自产产品销售服务及塑胶机械管道安装服务(涉限涉证及涉国家宏观调控行业除外,涉及肥料许可证管理、专项规定管理的按有关规定办理)。(以上项目不涉及外商投资准入特别管理措施)(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)〓



登记机关  2016 年 11 月 28 日

此文件只限于 信易电热机械有限公司 定点实习实训基地所用,再复印无效。
— 东莞信易电热机械有限公司

企业信用信息公示系统网址: <http://gsxt.gdgs.gov.cn/> 中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

五、东莞信易电热机械有限公司定点实习实训基地工作环境



2017年2月14日数控就业班实习合照



2018年3月定点实习基地前期工作了解



17 数控 5 班参观企业



中德项目合作