

## 广东500强企业欣旺达集团一行来访我校开展合作交流

文章来源: ●更新时间: 2023-04-07 16:28:06 ●点击次数: 354

4月6日下午,广东企业500强(第81位)、全球动力电池十二强、中国电池百强企业(锂电类第3位)、中国电子信息百强企业(第41位)、中国制造业企业500强(第304位)、深交所上市公司欣旺达电子有限公司集团党委书记、总裁助理、欣旺达大学执行校长尹庆玲一行7人到我校调研交流,就人才培养、共建、输出合作事宜进行深度商讨,学校党委委员、副院长杨云和机电信息系领导、教研室主任、辅导员等出席交流活动。

座谈会上,机电信息系负责人王开介绍学校与欣旺达电子有限公司洽谈以来工作进展情况,双方已经签订了校企合作框架性协议,积极配合企业开展校园宣讲、组织学生参与企业面试等活动,目前已经有9名学生在企业参加岗位实习,在学校老师和企业师傅共同指导下,学生在企业实习表现优秀,取得较好的人才培养效果。其次,期待进一步推进校企深度合作,在共建生产性实训基地、企业专家参与人才培养方案制订、校企互聘师资、企业文化进校园、校企合编教材、组建订单班人才培养等方面取得标志成果,树立产教融合新标杆。尹庆玲书记感谢学校对企业发展的支持,介绍了欣旺达的发展历程、发展规模和发展规划,着重介绍了欣旺达汽车电子电白基地的建设情况,自2022年12月02日欣旺达与电白人民政府签约“欣旺达汽车电子电白基地”项目以来,在电白区政府的支持和各级部门的配合下,项目已全面开工,按计划于2023年8月30日前竣工、8月投产。欣旺达汽车电子电白基地计划总投入人民币40亿元,建设电池管理系统(BMS)、车身控制器(BCM)、整车控制器(VCU)等产线及相关配套设施,致力于打造成为世界级的HEV/FC制造基地,建成后产值达60亿元。当前,企业对人才需求主要有设备技术员、测试技术员、工艺技术员等,希望能与学校开展柔性定制人才培养,为企业储备更多人才,为欣旺达高质量可持续发展提供可靠人才保证。同时,期待与我校在产学研、资源共享等方面开展更深入的合作,实现双方共赢。

杨云对欣旺达集团党委尹庆玲书记一行的到访表示热烈欢迎,对欣旺达集团通过党建引领,开办企业大学、开展校企合作,重视人才培养的理念表示赞赏。杨云表示,欣旺达电子有限公司作为全球锂离子电池和新能源领域的领军企业,拥有一流的人才、一流的设备、一流的管理、一流的服务、一流的产品,希望机电信息系要抓住欣旺达在电白建设汽车电子基地的契机,落实好“顶天立地”的校企合作原则,与企业加强沟通,进一步深化合作,以专业群与产业链的紧密对接提升产教融合高度,探索在校内建设生产性实训基地,做强与欣旺达校企合作特色。同时,要结合企业人才需求与学校服务地方经济发展的办学定位,在订单班人才培养、活页式教材开发、毕业生就业等方面深度合作,切实提高人才培养质量,确保学生高质量就业。(文/图:机电系)



撰稿: 赖辉      审核: 王开      编辑: 黎海翼      签发: 梁晓

分享到: [QQ空间](#) [新浪微博](#) [腾讯微博](#) [人人网](#) [微信](#)

Copyright © 2018, 茂名职业技术学院 All rights reserved. 备案号: 粤ICP备12035039号

茂名职业技术学院-政务和公益机构域名注册管理中心《标识证书》



## 机电系领导带队走访欣捷安汽车电子（茂名）有限公司有限公司

文章来源: ●更新时间: 2023-11-15 08:41:12 ●点击次数: 222

为进一步深化产教融合，提高人才培养的适应性，促进毕业生高质量就业，近日，机电系主任王开带各教研室领主任走进欣旺达集团旗下的欣捷安汽车电子（茂名）有限公司深入调研，校企双方就如何推进合作事宜进行了坦诚交流，达成了多方面共识。

在欣捷安汽车电子（茂名）有限公司方翔经理的带领下，王开一行参观了公司的智能工厂。该工厂集数字化平台、中央控制室、自动组装和自动检测于一体，达到了高度自动化的生产水平，后期还将增加智能物流、智能仓储和智能互联等设施，把欣旺达电白基地打造成为数字化、自动化、智能化的灯塔工厂，成为全国仅有的30多家灯塔工厂之一。

座谈会上，方翔经理详细介绍了公司的基本发展情况、目前困难及人才需求，解读了公司人才选拔和雏鹰人才培养计划，提出了开设“欣旺达机电一体化订单班”的要求。王开对欣旺达电白基地数字化智能制造产线给予高度评价，认为欣旺达电子有限公司作为全球锂离子电池和新能源领域的领军企业，落户电白后对当地经济发展和人才培养需求产生了巨大而深远的影响，我们的专业建设要积极对接企业，提升产教融合高度；要紧密结合企业人才需求改革课程体系，开展订单班人才培养，主动服务，准确定位，不断提升专业特色。校企双方还就产学研合作、活页式教材开发、人才招聘、岗位实习、资源共享等问题进行了深入交流，明确了2024年校企合作的重要事项。（文/图:机电信息系）



撰稿:蔡美丹 审核:彭树福 编辑:黎海翼 签发:梁晓

分享到: QQ空间 新浪微博 腾讯微博 人人网 微信



学号	姓名	入学/毕业年份	性别	系(部)	专业	班级	学生联系方式	实习状态	实习类型	实习单位名称
3210460...	漆严鑫	2021/2024	男	机电信息系	电气自动化...	21电气3班	18038086715	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3210460. ✓	谢明强	2021/2024	男	机电信息系	电气自动化...	21电气4班	17875641597	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3210460...	张国文	2021/2024	男	机电信息系	电气自动化...	21电气4班	13542010713	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3200422...	陈建宇	2020/2023	男	机电信息系	机械制造及...	20机械1	13229029661	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3200422...	李伟豪	2020/2023	男	机电信息系	机械制造及...	20机械1	13822589460	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3200422...	汪龙潭	2020/2023	男	机电信息系	机械制造及...	20机械1	13189515420	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3200422...	杨大鹏	2020/2023	男	机电信息系	机械制造及...	20机械1	13450118951	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3200422...	陈楷彦	2020/2023	男	机电信息系	机械制造及...	20机械2	18813378816	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3200230...	吴正浩	2020/2023	男	机电信息系	机械制造及...	20机械2	17688946430	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3210440...	黄治爵	2021/2024	男	机电信息系	数控技术	21数控1班	13192321049	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3210440...	苏洁良	2021/2024	男	机电信息系	数控技术	21数控1班	13580070372	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司
3210462...	洪家俊	2021/2024	男	机电信息系	电梯工程技术	21电梯2班	15766899077	实习中	岗位实习	欣旺达电子股份有限公司