



教师随同“广东省徐言生名师工作室”一行到各院校及企业开展交流推广

1、与“广东省徐言生名师工作室”一同进驻佛山海尔进行推广交流



11月4日，顺德职业技术学院“教育部徐言生大师工作室”主持人徐言生、信息中心副主任金波、商学院副院长张成、智能装备与制造教研室主任胡建国、制冷与空调技术专业负责人吴治将、广东轻工职业技术学院汽车学院副教授曾波、**茂名职业技术学院制冷与空调技术专业教研室主任黄进禄**、顺德区梁銶琚职业技术学校机电部部长邓峻谔一行来到佛山海尔三水创新产业园参观交流及出席海尔智家华南大区&顺德职业技术学院“教育部徐言生大师工作室海尔工作站”（下称“工作站”）签约授牌仪式。佛山冰箱项目总监王秀良、海尔华南大区人力资源总监苏国栋、招聘经理张栩铨等亲切接待并共同出席仪式。

王总首先对工作站领导专家一行的到来表示欢迎，并详细介绍了海尔发展历程以及海尔华南大区产业布局与未来规划，同时王总详细介绍了公司对人才的需求及培养，并表达了公司对技能型人才的培育以及对校企合作的高度重视。王总表示，佛山冰箱项目计划12月底投产，发展潜力巨大，企业技术的迭代革新，离不开人才的支撑，期待本次海尔工作站的设立，能进一步整合校企优势资源，共同推动产教融合深入发展。



徐教授首先对海尔的热情欢迎表示感谢，并分享了他对设立企业工作站的建议及想法和表达了对海尔合作模式、培育模式的认可。徐教授表示，工作站的设立，将进一步促进学校与海尔的优势互补，共同推动双方校企合作的深入发展。同时设立企业工作站能有效发挥校企资源优势，推动企业数字化、智能化、网络化和精益化所需的人才培育，有力助推企业工业4.0和智能制造迭代升级的人才需求，同时发扬企业工匠精神，提升企业校企合作影响力。

苏总表示，海尔校企合作的历程也是迭代升级的历程，本次大师工作站的成立是海尔与顺德职业技术学院校企合作进一步深化产教融合的重要成果，也为双师型育人打下了良好的基础，他期待工作站的设立，能充分发挥校企合作纽带作用，进一步促进校企交流和推动双方强强联合。苏总说，企业的发展进步离不开人才，而人才的培育离不开校企双方之间的共同努力，海尔一直把校企合作放在企业人才保障第一重要的位置，积极和学校共同探讨和实施各种差异化的校企合作方案，推动企业知识型人才的培养和发展，对此我们受益匪浅，并祝愿本次海尔工作站的设立达成强强联合，共同深入推动产教融合，实现共创共赢。



仪式上，胡博士详细介绍了工作站的基本职能及未来规划。胡博士表示，现阶段制造业的飞速发展对人才的培养提出了更高的要求，而推进产教融合深入发展就是实现人才培育跟上社会需求的重要选择。海尔在校企合作方面有成熟完善的合作体系和培育方案，这为学校提供了非常好的合作条件，学校的机电一体化、制冷等专业与企业发展需求非常吻合，本次工作站的设立是将“高职院校办进企业”的创新举措和重要探索，将充分发挥校企纽带作用，引进企业先进管理理念融入校园，同时学校专家学者进入企业开展课题研究和交流探讨，校企共同培育双师型师资力量，推动产教融合深入发展。



会上，大家还就“厂中校”管理模式、师资培训、课程开发、实践教学、技术交流、职教研究等方面内容进行了深入交流与探讨，取得了很好的交互效果。并由张经理为校领导带来《2020年海尔校企合作模式发布》，详细介绍了海尔知识型员工发展通道、现代学徒制运营模式、订单式培养资源投入及课程设置等方面的内容，并对以往校企合作模式以及2020年校企合作模式进行了系统介绍。

随后，校企双方领导一起进行“教育部徐言生大师工作室海尔工作站”签约及授牌仪式，并聘请胡建国博士为工作站站长。



当天，大家还一起参观了佛山海尔滚筒洗衣机有限公司产品展示厅及产线。自复工以来，海尔华南大区严格防范，各岗位严肃三严原则坚守岗位，确保逐人逐个测温，逐个场景消毒，严控人员聚集，全员防疫群策群力，克服困难，做好防疫持久战预算。人员合理调休，保持战斗力，坚定信心，完成零疑似、零确诊目标，确保了园区安全。





Everything will be OK#



最后，大家一起在公司一楼大厅合影留念，本次参观交流活动圆满结束。





2、团队黄进禄老师随同广东省徐言生名师工作室一行到广东职业技术学院机电工程系推广交流



院系动态

当前位置: 首页 > 院系动态

广东省徐言生名师工作室一行到机电工程系指导交流

来源: 机电工程系 作者: 杨晓芳 编辑: 杨晓芳 发布时间: 2021-04-12 浏览次数: 200

4月9日下午, 广东省徐言生名师工作室专家一行六人到机电工程系进行指导交流, 机电工程系党总支书记杨巧青、副主任邹基兴、王立桐参加交流座谈。

杨巧青对徐言生教授一行的到来表示热烈欢迎, 并向徐言生工作室对机电工程系的传经送宝表示感谢, 徐言生介绍了团队及名师工作室的基本情况, 传授了在国家双高专业群建设、团队建设、争创标志性成果等方面的宝贵经验, 吴治辉副教授从项目申报、特色产业、校企合作等角度展开分享, 提出诸多实用性建议。

随后, 双方就高水平专业群建设等的具体做法和有关状况方面进行了深度交流, 与会双方表示, 今后将继续加强沟通联系, 推动深化交流合作, 促进共同发展。(文/杨晓芳 图/鲜亮)



交流座谈现场



3、团队黄进禄老师随同广东省徐言生名师工作室送教上门，向本学院机电工程系推广交流

名师送教上门，德国技术类职业教学法培训班在茂职院开班



记者 杨建雄 2019-11-28 11:38

11月27日，广东省徐言生名师工作室送教上门活动——德国技术类职业教学法培训班开班仪式在茂名职业技术学院（以下简称“茂职院”）举行。茂职院有关负责人，徐言生教授、名师工作室专家和学员、参训教师等40余人参加活动。



据了解，此次名师工作室送教上门活动既是积极落实广东省教育厅名师工作室建设相关精神，也是落实顺德职业技术学院支持粤西地区职业教育发展的计划。本次培训将由名师工作室成员顺德职业技术学院智能装备与制造教研室主任胡建国副教授同名师工作室 5 名成员一起，对茂职院制冷、机电、数控、模具、汽车等工程技术类教育职业专业负责人、骨干教师 40 多人，进行为期 3 天的德国技术类职业教学法培训课程。

“职业教育大有作为。今年国务院发布了《国家职业教育改革实施方案》，旨在大力提高我国职业教育整体水平和人才培养质量。职教改革的重点是围绕教师、教法、教材的“三教”改革。我们名师工作室这次送教上门活动也是为了贯彻落实方案，促进教师教育方法的改革，提高教师的教学能力。”全国优秀教师、名师工作室主持人徐言生教授说，选择送教上门更多的是专业教师之间的一种交流、学习，是大家对职教事业的一种共同的使命感和情怀感的体现。





“我在参观茂职院土木系建筑科普馆时感受到土木工程系在地方产业发展中的作用，从本次培训班教师踊跃报名中感受到茂职院教师对教学改革的热情，从学校高度重视此次培训中感受到学校对教师发展的关切。”顺德职业技术学院智能装备与制造教研室主任胡建国副教授说，接下来的培训将讲述在技术类职业教育的学习领域课程中实施以问题和行动为导向的教学法。

“这次培训将会对我们如何将技能更好地在课堂上传授给学生提供很好的引导。”茂职院副院长杨云表示，本次培训不仅是为了加强对名师工作室学员们的教学与教改能力指导，更是为了促进名师工作室对茂职院教师的指导和教学能力的培养，以点带面，为加强两校在师资队伍建设方面的交流与合作奠定基础，也为广东省职教名师工作室的建设提供经验。

【记者】杨建雄



4、团队教师等与广东省徐言生名师工作室一行专家交流

在广东省徐言生名师工作室送教上门活动开班仪式的，我系陈列主任，对服务粤西乡村振兴的高职建筑类专业"产教融合三新三阶"育人模式的报告，得到徐言生等专家的认可！





5、团队教师等与广东省徐言生名师工作室一行 2019 年 10 月 24 日到山东商业职业技术学院交流学习





6、团队教师等与广东省徐言生名师工作室一行 2021 年 4 月 18 日到顺德职业技术学院推广交流学习





7、团队教师等与广东省徐言生名师工作室一行 2021 年 4 月 19 日梁鍊琚职业技术学院交流学习

