



泉州轻工学院

第2期

总28期

QUANZHOU COLLEGE OF TECHNOLOGY 2016年4月



金龙集团



恒盛集团



安踏集团



SBS 浔兴集团



艾派国际

尊重教育规律 加强内涵建设 秉承“明道 励学 笃行”校训 发扬“校企合作”特色
落实《全就业计划》 推进“1123”工程 培育“会学习 会交往 会生活 会工作”的灵性的职业素养专业人才

省教育厅副厅长曾能建一行 莅临学院检查指导工作

3月11日上午，省教育厅副厅长曾能建、发展规划处处长吴吓风等一行莅临学院检查指导工作。学院执行董事王树生博士、党委书记郑子琪等热情接待来宾，并陪同领导视察学院。



在视察过程中，副厅长曾能建一行参观了学院的教学楼、学生宿舍、实训室、图书馆，以及正在建设中的大学生创业孵化基地。同时，王树生博士也向领导们汇报了学院的总体办学情况，包括学院的发展历程、办学理念：“1123”工程、“三动四会”、“弹性学分制”、实行无纸化考试等以及目前在全国“双创”氛围下，学院在创新创业方面的改革成就。

副厅长曾能建一行对我院的各项工作给予了充分肯定，并对我院的办学模式、办学思路、办学质量和文化氛围高度赞赏。同时希望我院加快落实《福建省教育厅财政厅关于印发福建省示范性现代职业院校建设工程实施方案的通知》的精神，创办福建省示范性现代职业院校，全面提高高职教育质量，提升其服务经济社会发展能力。

学院与6家单位签约，共建校企实训基地

今年，泉州轻工学院校企共建公共实训基地推进神速，并准备以夯实校企合作平台为基础，着力打造品牌专业和特色专业。

4月12日下午，学院与泉州华中科技大学智能制造研究院签订的智能工业实训室暨机器人公共实训基地建设签约仪式；与中科院海西纺织新材料工业技术晋江研究院签订的现代纺织服装公共实训基地建设签约仪式；与中国皮革和制鞋工业研究院（晋江）有限公司签订的皮革与制鞋公共实训基地建设签约仪式；与中科院海西研究院泉州装备制造研究所签订的机器人研究与应用职教集团项目建设签约仪式；与福建盼盼食品集团有限公司签订的食品加工与检测公共实训基地建设签约仪式；与中国电信晋江分公司签订的“智慧校园”项目建设签约仪式在行政大楼学术会议室隆重举行，这是学院推进校企合作办学的又一阶段性成果。

签约仪式开始，执行董事王树生博士发表致辞。王博士谈到：高等职业教育教学事业的迅速发展，在服务社会、高素养技能型人才培养方面为当地经济建设和社会发展做出了重要的贡献。新一轮高职教育教学改革要求继续深化校企合作，以培养切合企业需求社会满意的学生为主线，创新体制机制，深化教育教学改革。本次，学院有幸同时与多家科研机构签约共建公共实训基地，希望校企双方以此为契机，展开更深层次的合作与交流，创新人才培养模式，提升专业服务产业能力，为高等职业教育服务行业服务社会提供保障。

【下转第二版】

学院机电一体化技术专业和服装与服饰设计专业入选 福建省首批“二元制”技术技能人才培养改革试点项目名单

近日，福建省教育厅下发《关于公布第二批现代学徒制项目建设学校暨首批“二元制”技术技能人才培养模式改革试点项目的通知》，我院机电一体化技术专业和服装与服饰设计专业入选福建省首批“二元制”为核心的技术技能人才培养改革试点项目。

学院自创办以来，充分利用五大股东优势，深入开展校企合作。学院探索构建以满足行业（企业）需求为导向，积极推动建立以学校、企业二元主导的现代学徒制，实施以“校企主导联合育人”的现代学徒制人才培养模式改革。

为满足社会发展和产业转型升级需求，学院与恒安集团联办“机电一体化班”、与安踏集团联办“服装与服饰设计班”是福建省二元制技术技能人才培养改革试点项目，两个专业各招生50人，学生或企业员工，毕业后颁发国家承认的大专学历毕业证书。

学院将采取“校企双主体、工学一体化”教学方式，采取弹性学制，实

行学分管理，由企业和学校共同制定教学实训方案，企业选派经验丰富的专家能手担任指导老师，构建以学徒与学生二元身份、师傅与教师二元教学、企业与学校二元管理、企业与学校二元评价为主要特征的现代职业教育人才培养模式。

我院新增五个专业全部获批

日前，教育部公布2016年高等职业教育专业设置备案和审批结果，我院机械设计与制造、现代纺织技术、金融管理、针织技术与针织服装和展示艺术设计5个专业获教育部备案和审批，将从2016年起招生。

至此，我院专业数已达27个，新专业获批后学院学科专业结构体系日趋优化，专业布局逐步完善，为学院建设发展奠定了坚实基础。

学院与6家单位签约，共建校企实训基地

【上接第一版】

学院自创办以来，充分利用五大股东优势，坚持立足产业设置专业的理念，构建了六大专业群，积极实施“校企主导联合育人”的现代学徒制，与恒安集团联办“机电一体化班”、与安踏集团联办“服装与服饰设计班”是福建省二元制技术技能人才培养改革试点项目，两个专业各招生50人，由企业和学校共同制定教学实训方案，企业选派经验丰富的专家能手担任指导老师，构建以学徒与学生二元身份、师傅与教师二元教学、企业与学校二元管理、企业与企业二元评价为主要特征的现代职业教育人才培养模式。

此次和各科研院所合作协议的顺利签订，将整合各自的优势资源，为实训基地的建设和相关领域专业技术人才的培养提供了坚实的保证。同时，我院也将以此为契机，不断加大实训基地建设和人才培养力度，定位区域经济特色，瞄准市场人才需求，发挥出职业教育在服务经济发展的关键作用。

一、签约共建智能工业实训室暨机器人公共实训基地建设

泉州华中科技大学智能制造研究院简介：

泉州华中科技大学智能制造研究院是由泉州市人民政府与华中科技大学合作共建的智能制造研究平台，集聚了国内外高校、科研院所和创新团队的科技创新资源，在数控、机器人、智能制造、数字化制造等领域拥有雄厚的技术实力和人才队伍，主要面向泉州市经济发展和全面实施“数控一代”机械产品创新应用示范的需求，打造国家级支撑与服务平台。

本次签约双方将专注于研究工业机器人项目，帮助传统企业改造数字化车间及智能化生产线，为泉州产业的转型升级注入新动力。

双方合作在学院建设“工业4.0教学新模式”，培养中国制造2025新人才”智能制造实训综合平台，分三期建设，第一期为工业机器人基础实训平台建设及工业机器人应用教学建设；第二期为数字化工厂建设；第三期数字化智能全方位运营工厂建设。三年拟投入3000万元，2016年到位600万，从模具、机电、数控到智能工业，整体建设工业制造的模拟仿真实训室，既满足专业教学、实习实训，且面向社会的公共服务实训平台，为区域工业、企业提供培训、参观、实验、科研服务。

二、签约共建现代纺织服装公共实训基地

中纺院海西纺织新材料工业技术晋江研究院简介：

中纺院海西纺织新材料工业技术晋江研究院是由晋江市人民政府与中国纺织科学研究院合作共建的事业单位，依托中国纺织科学研究院的技术及行业资源，打造立足晋江、服务泉州、面向“海西”的纺织行业区域性公共服务平台。

晋江是纺织服装产业的集中地，形成了特色的鞋服发展产业，我院立足区位优势，以供给制改革和企业转型升级为契机，本次学院与中纺院海西纺织新材料工业技术晋江研究院签订合作协议，双方开展合作后，将以现代学徒制人才培养战略为抓手，响应现代纺织企业最新的用人需求，推进二元制人才培养模式，

培养具有一定专业理论水平，又能熟练掌握纺织新技术运用的新型专业人才，打造晋江鞋服发展新格局，更好地服务和保障晋江纺织产业发展。

三、共建皮革与制鞋工业实训室暨制鞋公共实训基地

中国皮革和制鞋工业研究院(晋江)有限公司(下称“晋江公司”)简介：

中国皮革和制鞋工业研究院(晋江)有限公司(下称“晋江公司”)是应晋江市市政府及当地企业邀请，由中国皮革和制鞋工业研究院和晋江8家制鞋制革及相关企业共同出资成立的有限责任公司，晋江公司下设“技术培训中心”、“研究开发中心”、“标准检测中心”、“设计推广中心”，主要开展检测、产品设计开发、技术培训、项目研发和产业化应用等服务。

为加快制鞋人才培养，

服务鞋类企业健康持续发展，共建皮革与制鞋工业实训室暨制鞋公共实训基地，振兴晋江制鞋产业，学院与中国皮革和制鞋工业研究院(晋江)有限公司签订协议，培养有理论又熟练掌握皮革与制鞋工业运用技术的鞋类工业人才，进一步推动晋江制鞋产业的发展。

四、签约机器人研究与应用职教集团项目建设

中国科学院海西研究院泉州装备制造研究所简介：

中国科学院海西研究院泉州装备制造研究所是由中国科学院和福建省人民政府批准，由中国科学院海西研究院和泉州市人民政府共同建设的科研机构。

为推进教学、科研、实践的紧密结合，充分利用高校院所和科研机构的专家团队资源，合作培养专业技术人才和技能型熟练工人，推动泉州市机器人与智能装备产业转型升级，学院与中科院海西研究院泉州装备制造研究所签订协议，助推泉州市机器人与智能装备产业的转型升级。

项目合作推进后，双方将共建“数控一代”和智能制造“数控一代”和智能制造实训点，开展“数控一代”和智能制造人才培养；双方将着手组建泉州智能制造与机器人研究应用职教集团，学院作为智能制造实训点及泉州智能制造与机器人研究应用职教集团的主要承担单位，负责筹措建设所需的全部经费及职教集团注册资金，中科院将开展集团建设及建成运行期间的科研工作的人员培训。



五、签约共建食品加工与检测公共实训基地

福建盼盼食品集团简介：

福建盼盼食品集团始创于1996年，是以农产品精深加工为主的国家级农业产业化重点龙头企业，员工12000人。除食品外，还涉足饮料、生物科技、房地产、金融、矿产等行业的经营和管理。

学院与福建盼盼食品集团有限公司签订协议，合作开展后，我院与福建盼盼食品集团制定订单式人才培养计划，开设“盼盼特训班”；双方共同商定具有时代特点的食品专业人才培养方案，开发食品加工与检测人才二元制培养课程体系 and 食品加工技术工人短期培训课程；双方共同建设、共同管理食品加工与检测公共实训基地，不断加大实训设备的投入和建设。

六、“智慧校园”项目建设

中国电信股份有限公司晋江分公司简介：

中国电信股份有限公司晋江分公司是国家主体电信运营企业，主要经营国内、国际各类综合电信网络与设施，基于综合电信网络的语音、数据、图像及多媒体通信与信息服务，与通信及信息业务相关的系统集成、技术开发等业务，以及国家批准经营的其他电信业务。

学院与中国电信晋江分公司“智慧校园”项目合作签约，标志着我院数字化校园建设迈出坚定步伐。本次双方以共建智慧校园项目为目标，分期投入500万元，用于建设学院智慧校园项目；学院作为该公司的重要智慧通信合作伙伴，提供试点场地、学生资源、教育学校本资源等来验证并提升智慧校园项目使用效果。



“高大上” 教职工自助餐厅如期开放

我院高档教师餐厅在4月8日如期开放，为学院的教职员工营造了温馨舒适的就餐环境。8日晚，学院执行董事王树生博士、林卫挺院长，党委郑子琪书记、黄建嘉副书记等学院领导和学院部分老师齐聚四楼食堂参加开餐仪式，仪式由林文丹老师主持。

在仪式上，学院林卫挺院长、郑子琪书记以及执行董事王树生博士依次上台发表讲话。在讲话中，学院领导向全体教职员工的辛勤付出表示感谢，指出正式运营

的教职工自助餐厅是改善和提高教师生活水平的有效举措，从高档的餐具配置到可口的饭菜、舒适的装修和布置，无不体现学院处处为教职工着想的人本情怀。

据悉，教工自助餐厅设有现场点歌和音响，老师们可以免费点歌现场演唱，是一个集用餐和休闲为一体的大规模餐厅。学院还为用餐的老师提供15元的用餐补助费，相信老师们能够在舒适便捷的就餐和生活环境下感受到大家庭般的温暖。



简讯

3月1日下午，全体教职员工齐聚四楼学术报告厅参加2015-2016学年度下学期期初教职工大会。

3月2日下午，我院就业指导中心与建筑系联合举办了自考专升本的宣讲会。

3月5日，晋江市公民道德建设宣传月在灵源街道灵水古村落举行，我院颁授“泉州轻工学院灵水古村落双创实践基地”牌匾。

3月5-7日下午，我院团委举行了一系列的活动，让众多女生们感受到了节日的温馨和公主般的待遇。

为纪念“三八”国际劳动妇女节，3月8日，我院工会开展了“三八”国际劳动妇女节庆祝活动。

3月11日中午，在党委的组织下，全体党员和入党积极分子在校内积极开展植树活动。

3月15日下午，科技与发展规划处在二楼会议室召开本学期第一次教学督导工作会议。

3月15日中午，我院第二届学生教学评议委员会改选大会在教2103召开。

3月22日下午，我院图书馆一行7人在党委黄建嘉副书记带领下赴泉州幼儿师范高等专科学校开展馆际交流活动。

3月22日下午，晋江市医院肿瘤外科主治医师洪天资与浩沙国际健身教练张聪龙做客我院，给大家分享了自己的健康心得。

4月7日上午，我院林卫挺院长、教务处黄重成处长和智能工业系蔡荣盛主任等一行，前往泉州华中科技大学智能制造研究院参观学习。

4月9日，泉州市社会发展协会第一届第四次理事会在我院召开。

4月12日下午，由图书馆和苍云书法社共同举办的第六届校园现场书法大赛在行政大厅拉开帷幕。

4月16日下午，北京服装学院刘娟教授做客我院，以“袖结构理论在纸样设计实践中的应用”为主题开设讲座，为我院师生带来了一场服装设计专业知识的饕餮盛宴。

4月19日下午，图书馆在行政大厅一楼举行第六届校园现场书法大赛颁奖活动。

4月15日下午，由图书馆主办的百科知识有奖竞猜活动在行政大厅一楼火热进行。

4月19日下午，学院首届职场形象大赛暨首届泉州市大学女生职场形象大赛（初赛）在学术报告厅隆重拉开帷幕。

4月19日，由学院记者团承办第四届校园摄影大赛在学术报告厅隆重举行。

4月20日上午，晋江市方志办副主任林莉莉一行四人莅临我院，开展“志书进校园”活动并举行赠书仪式。

近日，由石狮市服饰鞋帽辅料行业协会和石狮市辅料市场股份有限公司共同主办的“小辅料、大世界”创意设计大赛结束各项赛程，我院轻纺系14级服装专业和时装专业的学生在此次比赛中喜获佳绩，荣获了面料比赛1枚银奖、3枚铜奖，1枚最佳工艺奖和1枚优秀奖，我院轻纺系获得了优秀组织奖。

大学生创业公司专辑一：创业吧

晋江向日葵食品公司（原轻工校办食品公司）

【编者按】2015年，学院出台了一系列鼓励大学生自主创业的扶持政策；开设创新创业课程；开设创业讲坛，组建创业学院，出台“基因裂变创业计划”，引导和扶持了一批大学生发挥自身能力和专业优势，实现了自主创业。2015年12月，我院30家大学生创业公司设立登记。2016年，学院3000平方米的大学生创业孵化基地投入使用，为学生创业提供强有力的支撑。我们将陆续报道创业公司的经营事宜，近日记者特约晋江向日葵食品公司法人代表——15级食品营养与检测专业兰钦同学，就创业经历进行深入采访，现摘录如下：



一、创业初衷：

我的专业是食品专业，在平时实训的过程中萌发了“能否把自己做出的成果经过调整、包装等处理后卖给别人，做实训的同时边销售”这样的想法。学校出台的“基因裂变创业计划”，更是给力，让我们把梦想变成现实。

二、团队介绍：

在技术顾问庄培荣老师的指导下，现有成员都来自15级食品专业。分别是兰钦、欧阳亚红、张桂香、吴彤。四个人组成两家公司，分别是向日葵食品公司（负责人：兰钦）和童乐食品科技（负责人：吴彤）。近期着手招聘员工。

三、运营模式：

通过订单外卖、摊位售卖进行早餐销售。承接大批量定制轻工特色食品，例如：端午粽子、冬至汤圆、中秋月饼、自制泡椒凤爪等。同时接手外籍学生交流团的DIY项目以及对外DIY项目（隶属童乐食品科技范畴。）

四、发展规划：

目前在学校范围内发展早餐以及特色食品内容拓展市场，获取一定知名度后，将联系食品厂商大批量生产新型便利包装产品，向周边市场推广，并开拓加工领域，重新选址作为分店。产品项目将不再局限于早餐和面向轻工学生，也将面向社会。早餐方面，白领人群将会是新的目标人群，而新型便利包装产品则面向大众。



创业七大关键指引

——执行董王树生博士为同学们分享创业体验

在“互联网+”的信息蓝海中，大学生迎来了创业的黄金时期。大学生创业，需要学校浓郁的创业氛围和孵化指引，2015年6月，学院正式推出基因裂变创业计划(CEI—Co-Enterprise Items)，通过创业资金扶持、搭建交流平台、团队经验指导等对大学生创业提供全方位的服务，植入创业基因，催生基因裂变，为学生就业、创业成功提供有效帮助。



3月15日下午3点，执行董王树生博士做客学院创业讲坛，与在场的师生分享了创业体验。学院各系老师、三十家创业公司的法人以及各院系主要学生会干部参加了此次讲座，讲座由学院党委书记郑子琪同志主持。

王博士此次讲座说到了七个关键要素：大众创业万众创新，创业艰难不轻易言败，我愿我能，处理好与八种人的关系，赚服务的钱，努力被需要提升被需值以及办企业要追名逐利但不急功近利等；整场讲座，深入浅出，平和朴实，给有创业意向的同学们带来了启示和指明了方向，我们相信在学院领导的关心和支持下，三十家创业公司将会茁壮成长，和有志于创业的青年学子一起，共同引领创业的时代潮流。

【讲坛回顾】

创业讲坛第1讲：

恒安集团首席执行官许连捷先生，在我院学术报告厅作“恒安集团的创业与发展历程”的讲座，为大家讲述了其个人的创业史，主要包括其创业过程，从初期的艰难，到最后的成就，所有的传奇故事栩栩如生的呈现在全体师生面前。

创业讲坛第2讲：

润兴集团总裁施能辉先生在四楼学术报告厅，作主题为“老板为你的创业基因解码”的专题讲座，在演讲中，施能辉先生首先与大家分享了自己的人生经历和创业历程，结合自己不平凡的人生阅历和独特的人生体验，和在场的师生分享了自己的人生感悟。

创业讲坛第3讲：

恒安集团党委书记、人力资源部副总监刘莹女士做客轻工学院，与在场的师生分享职业生涯规划的经历和启发。分享会上，刘莹女士结合自己的人生经历，回顾了20多年的从业经历。

创业讲坛第4讲：

中南大学工学博士，清华大学博士后，厦门大学教授姚俊峰教授以“工业4.0时代与我们未来的幸福生活”在学术报告厅开讲。本次讲座姚教授从各个方面讲述了工业4.0在生活中的应用，为同学们指明了如何利用现有的科技技术进行创业，增强了学生就业创业的信心和动力。

学院执行董事王树生博士出席 第三届中国职业教育创新发展大会并演讲

3月19日至20日，由中国职业教育创新联盟和中国青年创业就业基金会共同主办，深圳市龙岗区人力资源局、深圳信息职业技术学院等共同承办的“第三届中国职业教育创新发展大会”在龙岗区举行。



学院执行董事王树生博士作为中国职业教育创新联盟理事，以演讲嘉宾的身份就职业教育创新发展之师资与教学改革创新发表了自己独到的见解。

在会上，王博士结合自身创办与经营学院的切身体验，指出教育必须遵循两个规律：一个是经济社会发展的规律，职业教育必须根据产业、行业、企业需求培养人才；另一个规律就是要遵循学生自身发展的规律。基于此，职业院校的老师就应该从学生的需求出发，以提高学生的学习效果和满意度为抓手，选择适合的知识、内容和授课方式。泉州轻工学院作为民办院校，建校七年，目前在在校生4200多人，连续三年在福建省招生录取率名列前茅。近四年，学院用以老带新的方式，培养了一批新的中坚力量。

在教学改革创新方面，王博士谈到：针对职业教育发展面临的问题，学院在课程开发方面，实施“1123”工程，推行学生自主选课学分制（即60%本专业学分、20%选修专业学分、20%特长活动学分）；特长活动课程有音乐、绘画、钢琴、武术等，特别注重学生综合素质提高，突出“专业+素养”柔性教育，引导学生学会学习、学会交往、学会生活、学会工作，努力培育高素质专业人。

校企全面合作，推行崭新培养模式

——恒安集团与我院洽谈公共实训基地事宜

为进一步推动校企合作的开展，协商公共实训基地建设的相关事宜，探讨现代学徒制的人才培养模式。4月13日下午，我院智能工程系蔡荣盛主任、林双福副主任和教务处黄进利副处长在一楼会议室接见恒安集团人力资源部罗腾经理一行在一楼会议室并进行深入交流。

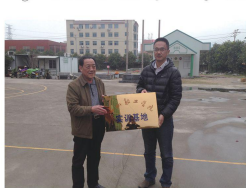
交流座谈会上，蔡荣盛主任与人力资源部罗腾经理磋商了恒安集团实训设备的捐赠和公共实训基地的建设使用等相关事宜，明确了实训基地的运作和其在校外培训中所发挥的作用。随后，教务处黄进利副处长也就现代学徒制和二元制的人才培养模式作了大致介绍，双方代表交流了这种与时俱进的崭新培养模式在校企合作中具体的分工和配合。双方也围绕相关合作专业的课程体系建设和开发发表了建议，凸显了企业技术人员师傅和学校专业教师合作的广阔空间及其对现代职业教育应用型人才培养的重要意义。会议结束后，恒安集团一行在蔡荣盛主任的带领下，参观了我院公共实训基地的生产线建设。

此次的交流座谈为双方开展进一步的合作做了准备，有力推进了我院公共实训基地建设和现代学徒制及二元制人才培养模式的探索和实践。



编委会顾问：王树生 刘莹 张昌 施能辉 易炳权
主编：林圣娥
副主编：王芳芳
编委：曾庆林 许新建 苏练火 吴文弹 陈幼丽
邮箱：qzqxb@126.com
电话：0595—36207777

产教融合 共育人才 校企合作 共谋发展



3月17日，我院王勇副院长携智能工程系蔡荣盛主任、实训与就业指导中心许新建副主任及中科院技术专家一行到喜马拉雅展示道具有限公司考察，就进一步深化校企合作，共建产教结合工业4.0实训基地等内容与企业达成一致意见，并签订相关协议。

王勇副院长一行先后参观了喜马拉雅公司生产车间，并就校企深入合作进行探讨，双方一致认为校企合作双方要充分发挥各自优势和潜能，完善双导师制，学校将聘请企业技术人员为外聘兼职实习指导教师，同时为企业职工提供继续教育、职业资格技能培训等，企业需确保提供足够生产任务或岗位给学生进行生产性实训，并进行学徒学业考评，为优秀学生提供多项支持等。期间蔡荣盛主任及中科院技术专家也对喜马拉雅公司的生产技术进行现场探讨，提出诸多建议。最后王勇副院长代表学校与喜马拉雅公司董事长签订校企合作协议并授牌。