



辽宁工业大 学报

迎新专刊

2019年8月26日
主编：李文君

第199期(总第471期)
E-mail:lgxbxx@lnut.edu.cn

本期四版
国内统一刊号 CN21-0844 (G)
数字版: http://www.lnut.edu.cn

我校获批 2019 年全国创新创业典型经验高校

本报讯(李苓)近日,教育部办公厅发布了《关于公布2019年度全国创新创业典型经验高校名单的通知》,评选出2019年度50所全国创新创业典型经验高校,包括中央部门所属高校8所、省属本科院校31所和高职高专院校11所,我校位列其中,这是我校继2017年入选“全国高校实践育人创新创业基地”和“国家

级备案众创空间”后,又一次获得的创新创业国家级荣誉。

教育部自今年1月启动2019年度全国高校创新创业总结宣传工作,我校顺利通过了总结报告审查、省厅推荐、全国专家初选、社会调查等环节,入选全国55所实地调研高校。6月13日,教育部2019年度全国高校创新创业总结宣传工作专家组到我校,通过

学校工作汇报、师生座谈交流、查阅资料、实地走访、核查毕业生创业情况等方式,对我校创新创业工作开展情况做了全面实地调研。

作为较早开展创新创业教育的高校,我校高度重视创新创业教育工作,把创新创业教育全面融入人才培养全过程,将创新创业工作相关要求落实到位,搭建了“三级”递进

式创新创业平台,建立了“四融合”学生创新创业能力培养模式,构建了“五类”管理保障机制,形成了具有学校特色的“三平台、四融合、五保障”创新创业体系,创新创业基础扎实,创新创业文化氛围浓厚,工作成效显著,深入推进创新创业教育改革的理念和成果有特色、有实效,形成了特色鲜明的高校双创模式和经验。

本报讯(李文君)中国自动化学会第五届青年科学家奖评审工作于6月29日结束。经专家评审委员会评审,辽宁工业大学刘艳军教授获此殊荣。该奖是中国自动化学会为激励自动化及其相关学科领域的中国优秀青年学者在科学、技术或社会服务等方面作出重要贡献和突出成就,推动社会进步、促进青年人才成长而设立的奖项,该奖于2015年设立,每届获奖人数不超过7名。

刘艳军教授长期从事智能控制理论与应用方面的研究,博士生导师,理学院院长兼党委副书记,国家优秀青年科学基金获得者,科睿唯安工程学和计算机科学两个领域的全球高被引科学家,辽宁省优秀专家,辽宁省特聘教授,辽宁省百千万人才工程百人层次人选,辽宁省高等学校创新团队负责人,曾获国家教育部自然科学二等奖,锦州市优秀共产党员。

责任编辑王宪隆

我校刘艳军获第五届青年科学家奖

我校举行郭明义先进事迹报告会暨郭明义爱心分队成立仪式

本报讯(王宪隆)7月27日,我校在图书馆报告厅举行郭明义同志“不忘初心、牢记使命”专题报告会暨郭明义爱心团队辽宁工业大学爱心分队成立授旗仪式。党的十八届、十九届中央委员会候补委员,中华全国总工会兼职副主席,全国优秀共产党员、第三届道德模范、“当代雷锋”郭明义同志及我校参加2019年暑期干部培训班的全体学员、爱心团队学生代表参加仪式。仪式由我校副校长刘振安主持。

报告会中,郭明义同志以《不忘初心,牢记使命,让老百姓都能过上好日子》为主题,深情讲述了自己几十年如一日传承雷锋精神、无私奉献的感人经历,展现了一名坚定的共产党员在鲜花、掌声和众多荣誉面前,不为名利所扰,始终牢记党的宗旨,坚持全心全意为人民服务的理想信念;他用自己的实际行动教导广大教师敬业爱岗、立足为学生服务,争做人民满意

教师。在场教师纷纷表示要坚定理想信念,坚守初心使命,敢于担当作为,全心全意为学生和教育事业服务。

征得鞍钢集团郭明义爱心工作室同意,学校党委决定:聘任郭明义为辽宁工业大学校外辅导员。校党委副书记、校长王琦为郭明义颁发聘书。

党委书记刘春成宣读了习近平总书记给郭明义爱心团队的回信,副校长刘振安宣布:“郭明义爱心团队辽宁工业大学爱心分队”正式成立,郭明义为团队代表授旗。郭明义与我校爱心分队联动,为特困大学生募捐善款,帮助他们完成学业,成长成才。

大会强调,要以此次活动为契机,更加广泛深入地学习郭明义同志的先进事迹,做新时代雷锋精神的薪火传承人,以实际行动书写新时代的雷锋故事,为实现中国梦有一分热发一分光。



授旗仪式 王宪隆 摄

我校举行「中法泳装产业研究院」成立仪式

本报讯(于淼)7月26日上午,法国法中设计师协会代表团来到我校进行访问,访问期间与我校签约成立“中法泳装产业研究院”。法国法中设计师协会名誉主席、法国南特大西洋设计学院院长 Christian Guellerin 教授为我校师生作“设计,革新之战略”学术报告。校长王琦代表学校为 Christian Guellerin 教授颁发名誉教授聘书。

签约仪式上,校长王琦与法国南特大西洋设计学院院长兼法国法中设计师协会名誉主席 Christian Guellerin 教授签署协议。校长王琦希望双方把中法泳装产业研究院打造成国际化泳装及相关产业设计的研发平台,以国际领先的经营理念与技术来推动现代设计在兴城泳装基地生产、服务与市场开发等领域的应用。Christian Guellerin 教授表示要通过这个平台,提升不同国家间高等教育与人才培养的交流合作水平,实现更大的社会价值。

法国法中设计师协会拥有3000多名知名设计师,广泛分布在各个设计领域,原创设计资源丰富,在法国颇有影响力。法国南特大西洋设计学院是全法国排名第二的设计学校,是法国顶级设计学院。作为辽宁工业大学国际合作的新窗口,中法泳装产业研究院既是双方彼此学习,共同成长的助力器,也是双方文化与友谊交流的纽带。

我校万得电车队亮相德国赛场再获新突破



赛场合影

刘施彤 摄

本报讯(李文君)8月5日至8月11日,2019世界顶级大学生方程式汽车大赛-德国赛中,我校万得电车队同来自世界各国的油车、电车、无人车119支车队齐聚德国霍根海姆赛车场,国际强队同场竞技。最终,万得电车通过车检,顺利完赛,成为在德国赛场上完成直线加速、高速避障和耐久赛3个动态赛项目的首个中国车队,其中最能体现赛车设计水平和性能的耐久赛项目位列第9名,实现了中国电车队自2016年来没

有通过车检和完赛的突破,具有重要历史意义,展示了中国电赛车发展水平的新高度。德国赛也是我校万得电车队继2017日本赛后,再一次参加的国际赛事。带着辽工大人的激情与梦想,万得电车队代表中国和辽工大出现在德国赛场上,德国赛也成为电车队至今为止经历过的最为艰苦和难忘的一次比赛。我校万得电车队在中国汽车工程学会国际交流奖和万得集团赞助下先后分别去日本、德国参加比赛,成为中国目前首支既参加了日本赛又参加了德国赛的电车队。在日本赛上,万得电车队获得电机组第二名,同时还获得完赛奖、最佳新秀奖、节能奖和最佳电气系统设计奖;在德国赛上实现了中国电车参加动态赛项目最多且完赛的突破,展示了中国电车发展的新水平。车队发展离不开学校和企业的大力支持,也充分体现了我校创新创业教育成果,是校企合作培养学生的成功典范。我校也将基于此平台,在师生心中树立国际化工程教育理念,培养汽车工程优秀人才,为辽宁和东北振兴、国家汽车行业发展贡献力量。

有通过车检和完赛的突破,具有重要历史意义,展示了中国电赛车发展水平的新高度。

德国赛也是我校万得电车队继2017日本赛后,再一次参加的国际赛事。带着辽工大人的激情与梦想,万得电车队代表中国和辽工大出现在德国赛场上,德国赛也成为电车队至今为止经历过的最为艰苦和难忘的一次比赛。

我校万得电车队在中国汽车工程学会国际交流奖和万得集团赞助下先后分别去日本、德国参加比赛,成为中国目前首支既参加了日本赛又参加了德国赛的电车队。在日本赛上,万得电车队获得电机组第二名,同时还

辽宁省高校教学名师

辽宁工业大学始建于1951年,坐落于依山傍海、交通发达的辽宁西部中心城市——锦州。校园占地面积1000余亩,建筑面积44万余平方米,各类在校学生18000余人,是一所以工为主,理、工、经、管、文、法、艺术协调发展的省属全日制多科性大学。2013年5月,学校入选国家“中西部高校基础能力建设工程”重点建设高校。

学校拥有一支结构合理、素质优良的师资队伍。现有教职工1200多人,其中教授、副教授460多人。享受国务院政府特殊津贴10人,国家优秀青年科学基金项目人才2人。辽宁省教学名师14人,辽宁省优秀专家2人,辽宁省学科带头人2人,辽宁省专业带头人4人,辽宁省优秀青年骨干教师36人,辽宁省“百千万人才工程”人选51人,辽宁特聘教授4人,辽宁省中青年社会科学人才百人层次3人,辽宁省中青年哲学社会科学人才工程4人。全球高被引科学家3人。



佟绍成 辽宁省首届高校教学名师,教授,博士,博士研究生导师。享受国务院政府特殊津贴,省中青年学科带头人,入选省第二批“百千万人才工程”百人层次,省优秀专家,全国优秀教师。获省部级科技成果一等奖1项,二等奖2项,省教学成果一等奖4项;主持国家自然科学基金项目6项,国家973子课题1项,省青年人才基金项目1项,省自然科学基金项目2项;发表SCI检索论文180余篇,出版学术专著2部。2014~2017年连续四年入选汤森路透(Thomson Reuters)全球高引用科学家名录,成为最具世界影响力的中国学者之一。



李卫民 辽宁省第四届高校教学名师,现任学校副校长,教授,博士,硕士研究生导师。国家特色专业“机械设计制造及其自动化”负责人,辽宁省重点实验室主任,省研究生精品课“弹性力学与有限元”负责人,省示范专业,省优秀教学团队负责人,曾获得“省专业带头人”“省优秀科技工作者”“省(十佳)青年科技先锋”“省优秀青年骨干教师”等称号。主持省教改重点项目2项,获省教学成果一等奖、二等奖各1项。获省科技进步二等奖2项、三等奖4项,主持国家省市科研课题多项。主编教材8部,发表学术论文100余篇。



王涛 辽宁省第五届高校教学名师,现任理学院教授,硕士生导师。辽宁省优秀青年骨干教师,辽宁省百千万人才工程“百人层次”人选,辽宁省《模糊数学》研究生精品课负责人。2009年和2018年分别获辽宁省教学成果一等奖。参加国家自然科学基金5项,973子课题1项;主持省重点实验室项目、教育厅项目及省百千万人才项目各1项;获省自然科学二等奖1项;发表被SCI和EI收录的论文30余篇,出版学术专著2部。



吴雅君 辽宁省第六届高校教学名师,设计与建筑学院教授。辽宁省本科重点建设专业负责人,辽宁省人才培养模式实验区负责人,辽宁省综合改革试点专业负责人,锦州市优秀教师。近年来,完成国家级项目2项,省部级项目2项,市级项目及横向科研项目15项,发表学术论文20余篇。主持辽宁省教育厅教改项目4项,获辽宁省教学成果奖4项,辽宁省“十五”教育科学优秀成果奖1项,主持辽宁省资源共享课1门。



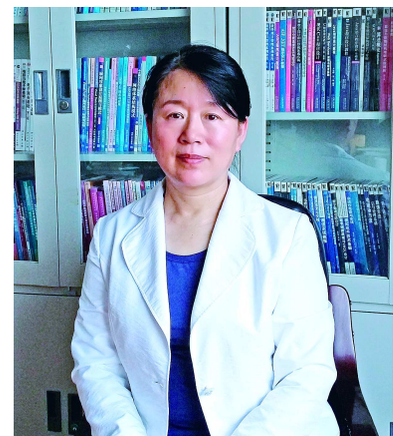
曾红 辽宁省第七届高校教学名师,现任机械工程与自动化学院院长,教授,硕士研究生导师。省级精品课负责人,省级综合试点改革专业负责人,省级虚拟仿真实验中心负责人,获省教学成果二等奖3项,获“省优秀教师”称号。多次获得省、市级科技进步奖项,被评为锦州市青年科技先锋、锦州市首批市级后备学术和技术带头人。近5年完成了省部市级项目8项,横向科研项目6项,主编12部教材和教学软件的出版工作,发表学术论文30余篇。



鲁宝春 辽宁省第八届高校教学名师,现任学校新能源学院(软件学院)院长,教授,博士,硕士研究生导师。辽宁省普通高校电气工程及其自动化专业带头人,模拟电子技术省级精品资源共享课建设课程负责人。多年来,主持完成省自然科学基金项目2项和省教育厅课题3项,带领科研团队完成横向科研课题6项,主持完成省高校优秀人才支持计划项目1项。在国内外重要杂志及国际会议上发表论文30余篇,出版专著2部及教学辅助教材3部。



张祝祥 辽宁省第十届高校教学名师,教授,硕士研究生导师。辽宁省《大学英语》《高级英语》精品课程负责人,辽宁省“大学英语教学团队”负责人,辽宁省《高级英语》精品资源共享课程负责人。主讲《英语应用文体翻译》《英语专题笔译》《英汉语言对比与翻译》《研究生英语》等课程。发表教研论文10余篇,主编教材10余部,主持辽宁省教改项目5项,获辽宁省教学成果二等奖1项;发表科研论文20余篇,出版学术著作3部,主持辽宁省社会科学规划基金等项目5项。



周军 辽宁省第十一届高校教学名师,现任电子与信息工程学院院长,教授,博士,硕士研究生导师。辽宁省高等学校工程化人才培养改革试点专业“软件工程”负责人,辽宁省精品资源共享课“微型计算机原理与应用”“人工智能”负责人。曾获辽宁省教学成果奖二等奖2项,辽宁省科技进步二等奖(自然科学奖)。《International Journal of Information and Systems Sciences》最佳论文奖、校教学质量优秀奖、校优秀教师等荣誉和奖励,发表学术和教学研究论文60余篇。曾获得两届辽宁省优秀青年骨干教师。



尹子民 辽宁省第十二届高校教学名师,管理学院教授,博士,硕导。国家社科基金评审专家,省委和省省政府决策咨询专家,省优秀创新创业导师,省精品课管理学、省精品资源共享课现代企业管理和运营管理课程负责人,省本科综合改革试点专业、省本科应用型改革试点专业、省大学生校外实践教育基地负责人。主持并完成省部级科研课题25项,获省科学技术进步二等奖、省优秀科技工作者、市级科学技术进步一等奖等5项。出版学术专著1部,发表学术论文105篇(EI和ISTP收录26篇)。指导学生获国家和省创新创业大赛奖励45项,获国家和省优秀指导教师称号19次。



程春梅 辽宁省第十二届高校教学名师,现任经济学院院长,博士,教授,硕士生导师。2006年获辽宁省优秀青年骨干教师,2010年获锦州市五一劳动奖章,2011年获辽宁省巾帼先进个人。获辽宁省教学成果二、三等奖共3项,获省级精品课2门,省级精品资源共享课2门。主编教材6部,在核心期刊及省级期刊发表论文30余篇,有10多篇论文被EI、ISTP、ISSHP国际检索,主持、参与国家、省部、市级等纵、横向课题20余项,有多项成果获得省、市级奖励。



王冬霞 辽宁省第十三届高校教学名师,现任教务处处长,博士,教授,硕士生导师。辽宁省百千万人才工程“千人层次”人选,省研究生精品课“数字信号处理”负责人,主编教材《电子与通信工程基础实验教程》获得辽宁省高等学校“十二五”优秀规划教程。曾获得辽宁省“巾帼建功”标兵、“锦州市青年科技奖”;获得省教学成果奖一、二、三等奖各1项,主持国家自然科学基金项目1项,主持省科技厅、省教育厅项目4项;授权发明专利3项,在国内外重要杂志及国际会议上发表论文30余篇。

辽宁省高校教学名师



杨天明
2017年辽宁省高校本科教学名师。现任艺术与建筑学院院长，教授，硕士研究生导师。省级精品资源共享课负责人，省级大学生校外实践教育基地负责人，省级向应用型转变示范专业负责人。近年来，主持辽宁省教育厅教改项目5项，获辽宁省教学成果一等奖1项、二等奖3项，获辽宁省高校中青年教师多媒体课件大赛特等奖。完成省部级科研项目8项，横向科研项目6项，发表学术论文30余篇，有多项成果获得省、市级奖励。获国家和省级创新创业优秀指导教师称号10余次。

实践教育基地负责人，省级向应用型转变示范专业负责人。近年来，主持辽宁省教育厅教改项目5项，获辽宁省教学成果一等奖1项、二等奖3项，获辽宁省高校中青年教师多媒体课件大赛特等奖。完成省部级科研项目8项，横向科研项目6项，发表学术论文30余篇，有多项成果获得省、市级奖励。获国家和省级创新创业优秀指导教师称号10余次。



王宏祥
辽宁省第十四届高等学校教学名师，辽宁省优秀教师，机械工程与自动化学院教授。辽宁省一流本科教育示范专业、创新创业改革试点专业“机械设计制造及其自动化”负责人，辽宁省精品资源共享课负责人。主持辽宁省普通高等教育本科教学改革研究项目2项，获辽宁省教学成果二等奖2项。全国大学生机械创新设计大赛、全国大学生工程训练综合能力竞赛一等奖指导教师。

创业改革试点专业“机械设计制造及其自动化”负责人，辽宁省精品资源共享课负责人。主持辽宁省普通高等教育本科教学改革研究项目2项，获辽宁省教学成果二等奖2项。全国大学生机械创新设计大赛、全国大学生工程训练综合能力竞赛一等奖指导教师。



李晓梅
辽宁省第十四届高校教学名师，锦州市三八红旗手，管理学院教授。辽宁省精品资源共享课“市场调查”负责人。近年来，获辽宁省教学成果奖、辽宁省哲学社会科学成果奖和锦州市科研成果奖等15项，主持完成辽宁省社科基金、辽宁省科技厅和辽宁省教育厅创新人才等省部级项目11项，完成辽宁省教育厅和校教改项目9项，发表CSSCI、EI等学术论文56篇，获得国家及省级大学生市场调查与分析大赛、辽宁省挑战杯大赛等各类创新竞赛奖项51项，其中获国家一等奖2项、二等奖7项，获省一等奖19项，多次获国家和省级优秀指导教师称号。

奖、辽宁省哲学社会科学成果奖和锦州市科研成果奖等15项，主持完成辽宁省社科基金、辽宁省科技厅和辽宁省教育厅创新人才等省部级项目11项，完成辽宁省教育厅和校教改项目9项，发表CSSCI、EI等学术论文56篇，获得国家及省级大学生市场调查与分析大赛、辽宁省挑战杯大赛等各类创新竞赛奖项51项，其中获国家一等奖2项、二等奖7项，获省一等奖19项，多次获国家和省级优秀指导教师称号。

构筑“345”创新创业教育体系 提高应用型本科人才培养质量

辽宁工业大学作为辽宁省地方本科院校，承担着为区域经济建设发展培养高素质应用型人才的重任。学校早在2002年起，以学生为本，聚焦大学生创新创业能力培养，先后把创新学分和创新创业教育模块纳入到人

才培养计划，2009年出台了《辽宁工业大学关于加强学生创新精神和实践能力培养的实施意见》，全面把创新创业教育融入人才培养全过程。搭建了“三级”递进式创新创业平台，建立了“四融合”学生创新创业能力

培养模式，构建了“五类”管理保障机制，始终坚持创新融合专业、创新融合创业、创业融入专业、创业带动就业，构筑了适合地方应用型本科院校创新创业教育体系，形成了浓郁的创新创业校园文化，学校应用型人才

培养质量持续提高。2017年获批准全国实践育人创新创业基地、辽宁省首批创新创业教育改革示范高校。在中国高等教育学会公布的学科竞赛评估结果中，2016年、2018年两次进入全国高校百强，分列99位和63位。

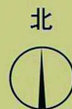


辽宁工业大学

校园平面示意图



轻扫二维码，欣赏720度校园全景图



图例

- ① 机械工程与自动化学院
- ② 外国语学院
- ② 计算中心
- ② 图书馆
- ③ 理学院
- ③ 新能源学院
- ③ 马克思主义学院
- ④ 化学与环境工程学院
- ⑤ 电气工程学院
- ⑤ 电子与信息工程学院
- ⑥ 学校医院
- ⑥ 大学科技园
- ⑦ 文化传媒学院
- ⑧ 艺术与建筑学院
- ⑨ 汽车与交通工程学院
- ⑨ 管理学院
- ⑨ 经济学院
- ⑨ 土木建筑工程学院
- ⑩ 体育部
- ⑪ 工程训练中心
- ⑪ 材料科学与工程学院