吉林省高教强省建设 工作动态

Working Dynamics for Building Strong Higher Education Province of Jilin Province

2015年第10期(总第20期)

吉林省教育厅高等教育处吉林省职业教育研究中心

2015年7月10日

- 国家外国专家局副局长张亚力一行到吉林农业大学调研
- 省政协副主席支建华一行到通化师范学院考察
- 吉林师范大学"环境友好材料制备与应用教育部重点实验室"建设项目通过教育部专家组验收
- 吉林大学 2015 年度国家社科基金项目立项数并列全国 高校第三位

目 录

综合信息
国家外国专家局副局长张亚力一行到吉林农业大学调研1
省政协副主席支建华一行到通化师范学院考察
省教育厅副厅长苏忠民调研延边大学朝鲜半岛研究协同创新中心2
省教育厅副厅长苏忠民到吉林建筑大学城建学院调研
2015 金融教育研讨暨座谈会在长春召开
第七届中美电子商务高级论坛在吉林财经大学举行
师 资 队 伍
吉林大学 20 位专家获聘国务院学位委员会第七届学科评议组成员6
人才培养
我省四所高校联合培养硕士研究生"
长春金融高等专科学校在第十一届"博创杯"全国大学生嵌入式设计大
赛(辽吉赛区)中取得佳绩
平台建设
吉林师范大学"环境友好材料制备与应用教育部重点实验室"建设项目
通过教育部专家组验收

社 会 服 务

东北电力大学与江苏省姜堰经济开发区签订校地产学研合作协议……17

国家外国专家局副局长张亚力一行到吉林农业大学 调研

近日,国家外国专家局副局长张亚力一行3人就引智工作开展情况到吉林农业大学调研,省人社厅副厅长、吉林省外国专家局局长张 延峰陪同调研。吉林农业大学校长秦贵信参加座谈会。

座谈会上,秦贵信向调研组介绍了学校的办学历史及发展现状。 张亚力对吉林农业大学作为地方高校近年来在引智工作方面取得的 成绩给予了充分肯定,就目前国家引智工作有关项目及发展方向进行 了介绍,对学校引智工作未来发展方向提出了建议和指导。

座谈会后,调研组一行前往吉林农业大学蓝莓基地进行了实地调研。国家外国专家局教科文卫司专家司巡视员刘懋洲、计划处副处长 炊海春,吉林省外国专家局引智项目管理处处长牛延章、副处长徐云辉参加了调研活动。(王小虎)

省政协副主席支建华一行到通化师范学院考察

6月9日,省政协副主席支建华带领省政协委员及文史专家学者, 在通化市政协主席巩爱平等陪同下,到通化师范学院参观考察。通化 师范学院党委书记王忠、校长康学伟向支建华一行介绍了通化师范学 院近年来的发展建设情况。支建华对通化师范学院多年发展形成的办 学优势和特色,以及对地方经济文化社会发展作出的贡献给予肯定。 支建华一行考察参观了通化师范学院长白山满族民俗文化博物馆、高 句丽文化陈列馆,对学校在长白山非物质文化遗产研究、高句丽文化 研究方面取得的卓越成就给予高度评价。

省教育厅副厅长苏忠民调研延边大学 朝鲜半岛研究协同创新中心

6月9日,省教育厅副厅长苏忠民、科研产业处处长孙大文、国际交流合作处处长胡仁友,省社科院研究生处处长贾丽萍、省东北亚研究中心副秘书长金美花等一行到延边大学朝鲜半岛研究协同创新中心调研。

苏忠民听取了中心主任蔡美花教授关于中心培育组建以来建设情况的汇报和中心建设实施计划(2015-2017年)的说明。他肯定了中心组建以来取得的阶段性建设成果,特别是发挥民间六方会谈作用,成功举办朝鲜半岛研究2015高峰论坛,使中心向中国特色新型高校智库的建设目标迈进了一大步。他希望中心进一步整合省内研究力量,牵头召开省内朝鲜半岛研究学术会议,加强吉林学派在朝鲜半岛研究领域的"话语权"建设;积极探索与国外高校、科研机构建立国际联合培养研究生模式,实行中外双导师制,重视小语种人才的培养,努力培养国际组织人才与国际会议人才;不断拓展智库成果报送渠道,强化信息安全建设,做好朝鲜半岛实时信息收集和数据库建设工作,推动省内智库研究联网,并参加国内外智库联盟与联网,为中心研究提供数据和技术支撑。(魏居运)

省教育厅副厅长苏忠民到吉林建筑大学城建学院 调研

7月3日,省教育厅副厅长苏忠民、科研产业处处长孙大文、高教处副处长宁宝忠一行到吉林建筑大学城建学院调研。调研会在学院办公楼一楼会议室举行,学院院长王永平,党委书记、副院长孙绍霞,党委副书记、副院长吕海升,副院长兼科研与发展规划处处长陶进等参加汇报会。会上,王永平向调研组介绍了学院的基本情况,汇报了学院在教学、科研方面工作的理念、思路和做法,展示了学院近年来取得的教育教学成果,畅谈了学院今后工作的设想。听完汇报后,苏忠民就集团投入情况、学院特色、今后的发展等方面进行了询问,对学院各项工作取得的成绩给予了肯定,并就校园信息化建设、研究生联合培养、师资队伍建设、国际合作与交流、文科基地建设等方面提出指导意见。

2015 金融教育研讨暨座谈会在长春召开

6月6日, "2015 金融教育研讨暨座谈会"在长春召开。中国金融教育发展基金会、吉林省教育厅、中国人民银行长春中心支行领导及全国 26 家金融机构、金融院校的代表围绕"互联网+金融教育展望与启示"进行了研讨交流。

当日上午,基金会副理事长贺增强主持"2015金融教育研讨暨

座谈会"开幕式。长春金融高等专科学校党委书记孙杰光、吉林省教育厅副厅长岳强、中国人民银行长春中心支行行长张文汇、中国金融教育发展基金会理事长初本德分别致词,对"2015金融教育研讨暨座谈会"的召开表示祝贺。随后,基金会副秘书长孙方主持主题演讲会。教育部在线教育研究中心副主任、清华大学副秘书长聂风华教授,中央财经大学法学院教授、互联网金融千人会创始人黄震,宏源证券研究所副所长、互联网金融千人会秘书长易欢欢围绕"互联网+金融教育"的实践与思考、互联网引发的产业融合与变革作了主题演讲。

当日下午,长春金融高等专科学校校长任玉珊主持金融教育工作座谈会。河北金融学院党委书记汤生玲、广东金融学院副院长穆林、哈尔滨金融学院副院长赵福春、山西金融职业学院院长崔满红、浙江金融职业学院副院长吴胜等 17 位代表结合本单位的创新与实践,交流了互联网对金融教育影响的认识和思考以及探索与实践。长春金融高等专科学校党委书记孙杰光在会上发出以互联网思维,创办"全国金融院校大学生就业创业联盟"的倡议,提出由中国金融教育发展基金会发起,通过大数据、云平台建设,以线上为主、线下为辅的形式,搭建金融科技型就业创业平台,提供金融科技服务、大学生创业指导和创业项目孵化等服务,解决金融院校大学生就业创业信息不对称的问题,全面提高金融院校人才培养质量和大学生就业创业能力。贺增强副理事长在总结讲话中充分肯定了本次会议的成效和长春金专提出的倡议,建议按照与会代表的意见,进一步修改完善方案,把好事办好。(徐东)

第七届中美电子商务高级论坛在吉林财经大学举行

近日,由中国信息经济学会电子商务专业委员会和美国德克萨斯大学奥斯汀分校电子商务研究中心联合主办,吉林财经大学承办的第七届中美电子商务高级论坛举行。出席本次论坛的嘉宾有第七届中美电子商务高级论坛中方主席、西安交通大学博士生导师李琪教授,美国德克萨斯理工大学终身教授林漳希先生,国家千人计划海外专家、美国芝加哥伊利诺伊大学克里斯托夫教授,教育部长江学者、香港城市大学首席教授赵建良先生,澳大利亚查尔斯特大学高俊斌教授,台湾国立中山大学电子商务中心主任梁定澎教授,美国中佛罗里西哥大学信息安全研究及教育中心副主任罗欣教授,《信息系统管理》高级主编、美国马里兰大学巴尔的摩分校张东松教授,美国中佛罗里达大学统计与数据挖掘研究所主任王中庆教授,《数据库管理》编委、美国马里兰大学巴尔的摩分校周莉娜副教授,第七届中美电子商务高级论坛秘书长、厦门大学管理学院博士生导师彭丽芳教授。吉林财经大学校长宋冬林教授、副校长丁堡骏教授、副校长张越杰教授以及全国50余所高校近百名专家学者参加了本次论坛。

开幕式上, 宋冬林代表承办方致开幕词, 对来自海内外的专家学者及各高校参会代表表示热烈欢迎和衷心感谢, 并介绍了吉林财经大学的发展历史和近年来取得的成绩以及电子商务专业的发展状况。李琪和林漳希分别代表中美主办方在开幕式上致辞。随后, 李琪教授、克里斯托夫教授、梁定澎教授、高军彬教授和赵建良教授分别做了题为"五力协同, 创新发展的中国电子商务"、"大数据和物联网"、"电子商务与服务创新"、"大数据环境下的机器学习"和"大数据环境下的商业创新"的学术报告。

下午举行了分论坛报告会和优秀论文颁奖仪式。与会代表围绕"大数据技术与数据科学"、"电子商务与创新创业"和"商务智能"3个主题进行了学术报告与交流,有36名代表宣读了各自的研究论文,与会代表开展了质询与讨论,论文评选委员会从中评选出9篇优秀论文和3篇最佳论文,并举行了优秀论文颁奖仪式。

在本次论坛上,还举行了吉林财经大学客座教授聘任仪式。宋冬林校长向克里斯托夫教授、高俊斌教授,梁定澎教授和罗欣教授颁发了吉林财经大学客座教授聘书。

吉林大学 20 位专家获聘国务院学位委员会第七届 学科评议组成员

日前,国务院学位委员会第七届学科评议组成员换届和选聘工作结束。吉林大学有20位专家被聘为国务院学位委员会第七届学科评议组成员,与第六届相比增加了2位,在材料科学与工程和考古学两个学科取得了新的突破。张文显教授和张福贵教授还分别被聘为法学和中国语言文学学科评议组召集人。

国务院学科评议组是国务院学位委员会领导下的专家组织,从事学位与研究生教育的咨询、研究、监督和审核工作,根据学科发展趋势和国家发展要求,就学位与研究生教育发展和改革的重大问题进行研究,向国务院学位委员会提供咨询或提出建议;对新增、调整和撤销学位授予单位及其学位授权学科进行评议,提出审核意见;对调整和修订学位授予和人才培养的学科目录进行研究,提出意见或建议;参加质量检查和监督,对本学科领域学位授予和人才培养的质量进行

调查研究,向国务院学位委员会和教育部就学位授予单位的学科建设、人才培养和学位授予等工作提供咨询或提出建议;承担国际交流中学位相互认可及评价等专项咨询工作。

国务院学位委员会学科评议组成员由全国各高校推荐,由国务院学位委员会遴选产生,一般应是在同行业中有较高的学术水平、有一定的社会影响力、有指导博士研究生的丰富经验并且在教学和科研第一线已取得显著成绩的专家学者,他们代表了各高校在学科中的学术水平和参与学科决策的影响力。(于姗姗)

我省四所高校联合培养硕士研究生

7月1日,吉林财经大学与东北师范大学人文学院、长春财经学院、吉林警察学院联合培养硕士研究生签约仪式在吉林财经大学综合楼第一会议室举行。省教育厅副厅长苏忠民、省教育厅科研产业处处长孙大文以及 4 所高校的相关领导参加了签约仪式。苏忠民在签约仪式上讲话。他说,吉林财经大学与东北师范大学人文学院、长春财经学院、吉林警察学院签署联合培养硕士研究生合作协议,这是 4 所高校深入落实"高教强省"战略,建立研究生教育联盟体系,全面深化研究生教育改革的重要举措。他指出,这次研究生教育联盟体系的建立,是在新时期、新形势下,改革重点专业培养方式,提升人才培养质量的重要举措,更是落实教育厅规划部署,结合新的发展形势,在联合培养研究生方面的一次积极有益的创新和探索。最后,他对 4 所学校今后的研究生培养提出了三点希望和要求:一要改革创新、锐意进取;二要资源共享、互惠共赢;三要以质取胜、重在实效。

根据协议,联合培养硕士研究生从 2016 级学生开始,吉林财经大学在硕士相关专业内,根据需要聘任合作兄弟院校符合学校标准的教师共同担任联合培养的硕士研究生导师,双方共同制定硕士研究生培养方案。

长春金融高等专科学校在第十一届"博创杯"全国大 学生嵌入式设计大赛(辽吉赛区)中取得佳绩

6月14日,由教育部高等学校计算机类专业教学指导委员会、中国电子学会主办,中国电子学会嵌入式系统与机器人分会、大连理工大学承办,北航虚拟现实技术国家重点实验室,北京博创智联科技有限公司协办第十一届"博创杯"全国大学生嵌入式设计大赛(辽吉赛区)在大连理工大学举行。

本届"博创杯"大赛共有26支队伍参赛,分为实物作品演示和答辩两个环节。经过激烈的角逐,由长春金融高等专科学校教师关伟哲、张亚辉指导,马玲芳、梁爽、杨美娇同学设计完成的《智慧交通系统》在高职组中获得特等奖;教师陈佳音、隋菱歌指导,张英萍、梁爽、马玲芳同学设计完成的《智慧银行系统》获得一等奖。同时《智慧交通系统》成功晋级7月份在北京举行的全国总决赛。(关伟哲)

吉林师范大学"环境友好材料制备与应用教育部重点实验室"建设项目通过教育部专家组验收

6月16日,教育部科技司组织专家对依托吉林师范大学建设的"环境友好材料制备与应用教育部重点实验室(省部共建)"建设项目进行了验收。验收专家组由吉林大学冯守华院士担任组长。验收会议在吉林师范大学长春校区召开。教育部科技司基础处副处长刘德宝,省政协副主席、教育厅长张伯军,省教育厅科技产业处处长孙大文、副处长多晓蜜,吉林师范大学校长杨景海、副校长李海波出席验收会。实验室负责人常立民教授从实验室基本情况、实验室硬件建设、人才队伍、实验室建设期间研究工作进展、实验室组织机构和管理模式、开放合作、实验室建设经费与配套条件情况、实验室中长期工作设想8个方面作了汇报。车广波教授、翟宏菊教授和孟祥伟博士代表实验室作研究专题学术报告。专家们听取报告后,对实验室进行了实地考察,并与实验室相关成员作了交流。

验收专家组认为:环境友好材料制备与应用教育部重点实验室紧密围绕建设目标和任务,形成了四个特色鲜明的研究方向——配合物的绿色构筑及应用、绿色电化学材料、环境友好催化材料的制备及应用、精细化学品的合成与应用。在建设期间,在各主要研究方向上均取得了明显成效;并在人才队伍建设、科研用房与大型仪器采购、实验室的开放交流和规范化管理等方面取得重要进展,一致同意通过验收。专家组建议该实验室应加强高层次人才的引进和培养,密切与地方经济发展的联系,进一步改善科研条件,以取得更大的研究成果,抓住吉林省建设高水平科研平台的契机,争取早日进入国家级重点实验室行列。(毕景刚 刘博)

北华大学电解铜电气装备工程技术研究中心被认定 为中国有色金属行业工程技术研究中心

近日,中国有色金属工业协会下发《关于同意北华大学组建电解铜电气装备工程技术研究中心的批复》(中色协科字(2015)74号),北华大学申报的电解铜电气装备工程技术研究中心被认定为中国有色金属行业工程技术研究中心。

今后,该校电解铜电气装备工程技术研究中心将紧紧围绕中国有色金属行业的需求及发展方向,不断提高研发、工程化实践能力,完善产学研合作机制,构建一流工程研究队伍,瞄准世界科学研究前沿,承担该领域国家重大研究课题,着力解决行业发展中的关键技术与装备等"瓶颈"问题,着力研究湿法电解铜装备关键控制技术,包括智能化网络化大功率整流装备、智能化网络化电解专用起重机、湿法电解铜专用特种变压器和电解槽槽压槽温检测与控制及成份分析等前沿技术。此外,中心还将全面推广应用以绿色、智能、协同为特征的先进设计技术,实现有色行业绿色生产。(叶延亮)

北华大学科技发展中心获批吉林省技术转移示范 机构

近日,吉林省科学技术厅公布了第三批吉林省技术转移示范机构 名单,吉林北华大学科技发展中心成功入选。这是北华大学获批的第 一个省级科技成果交易和转化服务平台。省技术转移示范机构获批后, 学校将探索以市场化和专业化为导向的技术服务体系建设及技术转 移示范模式,加强与区域技术转移、技术交易市场和企业的联合,充 分发挥学校作为技术转移示范机构在促进技术转移和高新技术产业 化中的示范带动作用。(叶延亮)

吉林师范大学省社会科学重点领域(现代传媒) 研究基地揭牌

近日,吉林省社会科学重点领域(现代传媒)研究基地揭牌仪式在吉林师范大学长春校区举行。吉林省哲学社会科学规划基金办公室主任金中祥、副主任张林祥,吉林师范大学副校长李海波出席揭牌仪式。学校相关部门、研究基地负责人以及现代传媒研究基地的主要研究人员参加了揭牌仪式。

传媒学院负责人代表基地承建单位简要汇报了基地的建设情况。 金中祥代表社科办宣读《关于批准承建吉林省社会科学重点领域(现代传媒)研究基地的研究决定》,并简要通报了我省两类(特色文化、重点领域)科学研究基地的建设进展情况,对吉林师范大学在社科基地建设工作中取得的成绩给予充分肯定。

李海波在讲话时感谢吉林省社科规划办在科研基地建设过程中的大力支持。他肯定了现代传媒研究基地在学校学科建设和人才培养方面的积极作用,鼓励研究人员依托基地平台,多出成果,出好成果。

"吉林省现代传媒研究基地"依托吉林师范大学平台,在与吉林 日报社、新华社吉林分社、吉林教育电视台、吉林省动漫集团等深入 合作的基础上,在传媒学院网络舆情工作室、新媒体实验室等平台支撑条件下,将在现代传媒与区域文化传播、现代传媒与新闻舆论传播和媒介发展三个方向为吉林现代传媒发展提供智力支持和决策参考。(毕景刚 王晓楠)

北华大学获国家林业局公益性行业专项重大项目 立项

日前,由北华大学林学院时君友教授牵头,联合北京林业大学、东北林业大学、吉林辰龙生物质材料有限责任公司和吉林森林工业股份有限公司共同申报的国家林业局公益性行业专项重大项目"无醛生物质胶黏剂制造及应用技术研究与示范(项目批准号:201504502)"获批经费741万元。这是北华大学首次作为项目主持单位获得国家林业局公益性行业专项重大项目,也是我省首次获得此类项目资助。

该项目主要针对人造板行业甲醛释放量超标的技术瓶颈,重点对非粮淀粉选择性活化、豆粉定向修饰与改性、木质素活化与衍生化、生物质基胶黏剂的反应性功能改良,以及新型人造板生产工艺展开系列研究,创制低成本生物质无醛系列胶黏剂及人造板新产品,并进行产业化应用示范,实现生物质资源高效利用。

该项目完成后,将建成生产能力为1万吨/年的生物质基胶黏剂示范生产线1条,改建人造板示范生产线2条,形成2亿元年产值的生产规模。(牛佳牧)

吉林大学 2015 年度国家社科基金项目立项数 并列全国高校第三位

6月25日,全国哲学社会科学规划办公室公布了2015年度国家 社科基金年度项目立项名单,吉林大学获得37项立项。其中,重点 项目2项、一般项目26项、青年项目9项。立项总数并列全国高校 第三位。

2015年,吉林大学共组织申报国家社科基金年度项目 190 项,项目立项率达到 19.5%,比去年提高了 1.8 个百分点,高于全国平均立项率 (13.5%) 6 个百分点。从学科分布上看,本年度吉林大学申报项目涉及国家社科基金全部 23 个学科领域中的 22 个,有 17 个学科获立项目。其中,哲学学科立项数位居全国高校并列第一位、社会学学科并列第二位。(吉林大学 社会科学处)

延边大学尹熙俊教授团队"双肌性状猪"研究成果 登载《Nature News》

2015 年 6 月 30 日, Nature/news 报道了延边大学尹熙俊教授团队的研究成果,报道题目为 "Super-muscly pigs created by small genetic tweak" (通过基因小范围改良生产超级瘦肉型猪, Nature 523,13-14 02 July 2015 doi:10.1038/523013a)。此项创新性成果是由延边大学尹熙俊教授课题组与韩国首尔国立大学 Jin-Soo Kim 团

队合作完成的。

该报道列举了各国研究团队在通过基因小范围改良生产超级瘦肉型猪研究领域进行的探索,介绍了尹熙俊教授团队在该领域承担的科研课题和重大成果,并援引了尹熙俊教授的观点:"虽然生产出的双肌性状猪具有其他双肌性状动物普遍存在的管理难题,如难产、仔猪成活率低等一系列问题,但可用于建立新概念瘦肉型品种,从而提高瘦肉率、肉品质及经济效益,达到产业化目的。"(魏居运)

教育部化学工程与工艺工程教育专业认证专家组对 吉林化工学院进行考查

6月24-26日,以天津大学教务处处长张凤宝为组长的全国工程 教育专业认证化工类现场考查专家组一行6人对吉林化工学院化学 工程与工艺专业进行为期3天的专业认证现场考查。

考查中,专家组听取了石油化工学院院长栾国颜代表学校作的关于学校目前发展情况、化学工程与工艺专业发展现状、专业认证自评报告补充说明的情况汇报;认真查阅了专业认证相关支撑材料;考查了学校图书馆、基础化学实验室、化工原理实验室、专业实验室、化工工程训练中心、化工仿真实验室、省级重点实验室、化工过程优化与节能科技创新中心、专业教育成果展览室、其它专业基础设施及学校校园环境;先后组织召开了一对一形式的毕业生、用人单位、专业教师、管理干部、学生座谈会。

通过考查,专家组充分肯定了学校化学工程与工艺专业的建设成绩,并就化学工程与工艺专业的课程设置、师资队伍建设、人才培养、

支撑条件、对外学术交流等方面的工作提出了意见和建议。(刘嘉任)

东北师范大学人文学院国际商务学院金融系举行 校企合作实训基地揭牌仪式

6月19日,东北师范大学人文学院国际商务学院金融系与兴业银行长春分行、百年人寿保险公司举行校企合作实训基地揭牌仪式。国际商务学院院长杨大光、兴业银行长春分行经理杨百通、百年人寿保险公司大连总公司经理孙志伟等参加揭牌仪式。杨大光在致辞中对两家知名企业表示感谢,对金融系学生提出要求,希望学校与企业一同为培养应用型人才而努力。杨百通与孙志伟在发言表示,要为大学生提供更加优质的实习就业机会,为校企合作搭建更加良好的平台。

吉林省首家法国文化中心在长春师范大学揭牌

6月12日,在省教育厅、省外事办以及法国驻沈阳总领事馆的高度重视下,我省首家法国文化中心揭牌仪式在长春师范大学举行。长春师范大学校长赵骥民、法国驻沈阳总领事馆美屿总领事、法国驻沈阳总领事馆葛静领事、吉林省外事办领事处处长杨威、吉林省教育厅国际合作与交流处处长胡仁友、雅顾影楼中方代表尚陆出席揭牌仪式。赵骥民和美屿共同为法国文化中心揭牌。

赵骥民在揭牌仪式上讲话。他对法国友人的到来表示了欢迎之情,并表示长春师范大学的法语专业虽然成立较晚,但在发展上呈逐年增长趋势,赴法交流的学生也逐年增加。这为日后的合作奠定了良好的基础。他相信,在学校与法国驻中国大使馆和法国驻沈阳总领事馆的共同努力下,长春师范大学的法国文化中心一定会取得更好的发展。

美屿在讲话中表示,今后将大力扶持长春师范大学法国文化中心的项目建设。她希望以法国文化中心的建立为契机,加强中法青年人之间的学习与交流,为吉林省与法国开展校际合作,传播法国文化提供一个重要平台。

法国文化中心位于长春师范大学主校区,建筑面积 300 平方米,使用面积 249 平方米,集教学、活动、参观、展览、会务等功能于一体,可以同时承担包括法语比赛、歌唱比赛、科研会议、专家讲学、艺术展览等多种形式的中法教育、文化交流活动。(耿毅乾)

吉林、辽宁、黑龙江、内蒙古、深圳五省区市公安 院校协同创新发展联盟在吉林警察学院成立

6月12日,"吉林、辽宁、黑龙江、内蒙古、深圳五省区市公安院校协同创新发展联盟成立大会暨创新发展研讨会"在吉林警察学院召开。吉林警察学院、辽宁警察学院、黑龙江公安警官职业学院、内蒙古警察职业学院、深圳市公安局警察训练学校领导参加了此次会议。

联盟的成立及会议的召开得到了公安部人事训练局、吉林省教育厅、吉林省公安厅党委的高度重视。省教育厅副厅长苏忠民,省公安厅党委委员、政治部主任张海泉到会并讲话。成立大会上,吉林警察

学院党委书记贺电致欢迎词,院长张兆端主持会议,辽宁警察学院院长李锦奇,黑龙江公安警官职业学院院长杨彤勇,内蒙古警察职业学院党委书记、院长舒雅,深圳市公安局警察训练学校校长曾翔东分别发言。成立大会上签订了五省区市公安院校协同创新发展联盟协议书。会上,围绕"卓越人才培养与学分互认合作计划、联合开展青年教师(教官)教学能力培训计划、骨干师资与精品课程资源共享平台建设、教学及科研学术交流计划"等4个主题展开了研讨。

联盟的成立本着平等、协商、互助、共赢的原则,坚持立足本省本区域、特色发展、放眼东北、走向全国的目标,在教学、科研、管理、警察训练、服务公安中心工作和队伍建设等方面进行全方位、多层次、宽领域、跨区域的交流合作。五地联动,深度合作,资源共享,优势互补,深入推进联盟公安院校公安人才培养、民警教育训练、公安理论创新研究和现代警务模式的转型升级发展。(刘鸣禹)

东北电力大学与江苏省姜堰经济开发区签订 校地产学研合作协议

6月11日,东北电力大学与江苏省姜堰经济开发区在开发区管委会会议室举行了校地产学研合作签约仪式。学校党委组织部部长刘辉、科技产业处处长秦力,江苏省泰州市姜堰区副区长刘玮,姜堰经济开发区管委会副书记俞扬祖、副主任金峰,经发局局长缪发明及相关领导和镇长团成员参加签约仪式。秦力处长、缪发明局长分别代表双方在合作协议上签字。

签约仪式后,双方就学校挂职干部张金果在江苏的工作学习情况、

挂职干部选派与培养及校地产学研合作等方面进入了交流。最后,东北电力大学电气工程学院的钟诚博士为与会领导和当地企业界代表作了题为《智能电网技术》的学术报告。

责任编辑: 韩依彤 张祺午

报: 国家教育部高等教育司、省有关领导

发:省内各高等学校

送: 高教强省建设工作联席会议成员单位、省教育厅领导及有关处室

编 辑:吉林省职业教育研究中心

通讯地址:吉林省长春市凯旋路 3050 号

邮政编码: 130052

电话号码: 0431-86908094 (传真)

电子信箱: cctve@vip.163.com