

习近平同志《论坚持党对一切工作的领导》出版发行

新华社北京10月27日电 中共中央党史和文献研究院编辑的习近平同志《论坚持党对一切工作的领导》一书,已由中央文献出版社出版,即日起在全国发行。

这部专题文集以2012年11月17日习近平同志主持中共十八届中央政治局第一次集体学习时的讲话为开篇,以2019年7月9日习近平同志在中央和国家机关党的建设工作会议上的讲话

为收卷篇,收入习近平同志论述坚持党对一切工作的领导的重要文稿70篇,约14万字,其中部分文稿是第一次公开发表。

(下转第四版)

中共中央 国务院印发《新时代公民道德建设实施纲要》

3版

广聚天下英才 汇聚创新资源 助力中原出彩

中国·河南招才引智创新发展大会

中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会隆重开幕

陈竺发来致辞 王国生宣布大会开幕 刘伟等出席

本报讯(河南日报记者 李铮 冯芸 马涛)为深入学习贯彻习近平总书记考察调研河南时重要讲话精神,实施创新驱动战略,加快人才强省建设,推动河南高质量发展,10月26日,第二届中国·河南招才引智创新发展大会、中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会在郑州国际会展中心轩辕堂隆重开幕。

全国人大常委会副委员长、欧美同学会会长陈竺向大会发来视频致辞。省委书记王国生出席大会,宣布第二届中国·河南招才引智创新发展大会、中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会

开幕,并为“河南省优秀专家”称号获得者颁发证书。

大会由河南省委、省政府和科技部、欧美同学会(中国留学人员联谊会)、中国博士后科学基金会主办。省委常委、常务副省长黄强,科学技术部党组成员、副部长黄卫,人力资源和社会保障部保障部党组成员、副部长汤涛,诺贝尔物理学奖获得者安德烈·海姆,史太白管理和技术有限公司董事长雷纳·格隆,中国科学院院士、上海交通大学常务副校长丁奎岭先后致辞。

省领导刘伟、喻红秋、任正晓、李

亚、甘荣坤、穆为民、徐立毅、王保存、戴柏华、何金平、刘伟(省政府)、霍金花、李英杰、龚立群、高体健、周春艳、谢玉安、张震宇、刘炯天等出席开幕式。孔昌生主持开幕式。

诺贝尔化学奖获得者迈克尔·莱维特、俄罗斯联邦知识产权局副局长祖博夫·尤里·谢尔盖维奇、西北农林科技大学校长吴普特等海内外知名专家学者和欧美同学会党组书记、秘书长王五君等嘉宾出席开幕式。

陈竺在视频致辞中代表欧美同学会向大会的召开表示祝贺。他说,去年

由河南省委、省政府和欧美同学会共同举办的首届中国·河南招才引智创新发展大会充分展示了河南的良好形象,为中原更加出彩延揽了一批高层次人才,签约了一批合作项目,为河南经济社会发展注入了新的活力。千秋基业,人才为先。习近平总书记强调,发展是第一要务,人才是第一资源,创新是第一动力。我们要培育好、开发好、利用好人才这个第一资源,充分激发创新活力潜力,不断推动国家和社会实现跨越式发展。

(下转第四版)

我市组织参加中国·河南招才引智创新发展大会、中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会

招揽天下英才 汇聚创新资源 加快建设“智造之都、宜居之城”

王国生等参观我市科技项目成果展示 胡五岳等参加

本报讯(记者 石冠兵)10月26日上午,第二届中国·河南招才引智创新发展大会、中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会在郑州国际会展中心轩辕堂隆重开幕。省委书记王国生等与会领导和嘉宾参观我市科技项目成果展示。市领导胡五岳、丁同仁、王志宏、赵淑红察看我市科技项目成果展示和企事业单位招聘情况。

开幕式上,许昌市人民政府与德国史太白管理和技术有限公司就建设中德(许昌)企业科技创新中心签订了合作协议;我市邀请的嘉宾德国史太白管理和技术有限公司董事长雷纳·格隆代表参会的国外技术转移机构致辞。

开幕式结束后,省委书记王国生等

与会领导和嘉宾现场参观了重大科技项目成果展示区,在许继电气“地铁牵引供电双向变流装置研制与应用”“高压大容量柔性直流输电装置关键技术研究与产品研制”科技项目成果展示区,听取了市委书记胡五岳关于企业和项目的情况介绍,并给予充分肯定。据了解,在重大科技项目成果展示区,我市有许继电气等企业的8个高科技项目,及我市与中科院合作的2个项目及成果参加了展示推介,得到了与会领导、专家、企业家的高度评价。

随后,胡五岳等市领导前往我市参会企事业单位的招聘展位进行了察看。据了解,我市共有100家用人单位参加此次高端人才招聘会,拟招聘2475人,其中,博士83人、硕士245人、本科

1656人、技能人才491人。

“计划招聘多少人?”“都包括哪些岗位?”胡五岳先后到瑞贝卡发制品、许昌英才港、远东传动、北邮万联网络、许继电气、森源电气、市委党校、许昌职业技术学院、许昌电气职业学院、许昌市中心医院、许昌市立医院等企事业单位的招聘展位,与应聘人员、招聘人员亲切交流,勉励企事业单位多招揽人才、招高端人才,诚邀各类人才到许昌创新创业、共谋发展。胡五岳还到我市现场设置的人才绿色通道和综合服务窗口,看望慰问工作人员,勉励他们热情服务、扎实工作,为许昌引进更多人才。

胡五岳指出,当今区域发展的竞争,核心是人才的竞争,谁能拥有人才、抓住人才,谁就能在竞争中走在

前列。各企事业单位要牢固树立“人才是第一资源”的意识,聚焦当前需求,着眼未来趋势,紧盯行业前沿,引进急需人才、高端人才,夯实自身发展的人才基础,助力“智造之都、宜居之城”建设。各级党委、政府和有关部门要营造良好环境,落实“许昌英才计划”等人才政策,为企业单位招揽人才提供优质服务,确保人才引进来、留得住、稳得住。要创新人才引进机制,探索创新小分队招才引智等形式,增强招揽人才的针对性、实效性;大会结束后,要通过互联网等途径,持续发布招聘信息,畅通招聘渠道,办成永不落幕的招聘会。诚挚欢迎各类人才到许昌创新创业、建功立业,推动许昌高质量发展。

中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会 许昌专场在郑州举行

钱国玉致辞 胡五岳史根治鲁道夫·沙尔平等参加

本报讯(记者 石冠兵 高伟山)10月26日下午,中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会装备制造先进技术成果发布及对接专场(许昌专场)在郑州举行。省政协副主席钱国玉致辞,市委书记胡五岳,市长史根治,省科技厅副巡视员苏宁,市领导丁同仁、赵文峰、王志宏、赵淑红、张巍巍参加。

德国国防部原部长、鲁道夫沙尔平战略咨询交流股份公司董事长鲁道夫·沙尔平,德国史太白管理和技术有限公司有限公司董事长雷纳·格隆,北京理工大学副校长李和章,德国弗劳恩霍夫协会可靠性和微集成研究所博士米登多夫,德国达姆施塔特应用科技大学校长拉夫·斯滕格勒,中科院合肥物质科学研究院党委副书记邹士平等84名国内外高层次嘉宾参加会议。

钱国玉在致辞中简要介绍了河南省情和经济社会发展情况,特别是对外开放、创新发展等情况。钱国玉指出,本次大会装备制造先进技术成果发布及对接专场之所以交由许昌市政府承办,是因为许昌市拥有较为雄厚的工业

基础,工业竞争力位居河南省第三,以电力装备为首的装备制造业拥有上千亿元的产业规模,是全国重要的电力装

备生产基地。近年来,许昌市大力加强与德国的合作,通过引进德国先进技术、设备和管理经验,推动产业特别是

装备制造业转型升级,向信息化、智能化方向加速发展,用“许昌速度”对接“德国质量”,

(下转第二版)



图为项目签约现场。本报记者 朱宁摄

技术交易“领衔”许昌专场

中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会装备制造先进技术成果发布及对接专场(许昌专场)现场共签约项目(协议)14项,其中,我市签约8项,达成技术交易金额2.65亿元

本报讯(记者 石冠兵 高伟山)在10月26日举行的中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会装备制造先进技术成果发布及对接专场(许昌专场)中,共签约14项项目(协议),其中我市签约8

项。技术交易成为此次合作亮点,我市签约项目中有6项为技术交易项目,达成技术交易金额2.65亿元。

我市在许昌专场签约8项项目(协议),包括2项合作协议和6项技术交易

项目。2项合作协议分别为:许昌市人民政府与北京理工大学签订的共建北京理工大学河南阻燃材料研究中心合作协议,许昌市对德经济技术领导小组办公室与SBB容器制造有限公司、鲁道

夫沙尔平战略咨询交流股份公司签订的紧密合作伙伴关系框架协议;6项技术交易项目分别为:

(下转第四版)

史根治与北京理工大学 副校长李和章一行座谈交流

本报讯(记者 高伟山)10月26日,市长史根治在郑州与北京理工大学副校长李和章一行座谈交流,深入洽谈双方合作事宜。副市长赵淑红参加会见。

据悉,2016年以来,我市与北京理工大学的合作进展顺利,已落地的北京理工大学两个国家级平台——国家阻燃材料工程中心(许昌)研究中心和国家阻燃材料与制品质量(许昌)监督检验中心,正在进行场地装修和仪器设备采购,预计明年1月份试运行。

史根治向李和章一行介绍了许昌市情和经济社会发展情况。史根治说,许昌历史文化厚重,交通区位优势,民营经济发达,生态环境优良,发展活力充沛。特别是当前,许昌正致力建设“智造之都、宜居之城”,急需注入更多的智力、技术、项目等方面的优质资源。北京理工大学是在科技研发等多个领域走在前列的国内领军型高校,期

待校地双方强强联合、加强合作,在已有合作成果的基础上,持续加强合作深度、拓展合作广度,落地更多有税收、有就业、可持续发展的优质项目。许昌也将以一流的营商环境、重信守诺的城市精神,为合作项目落地提供最优服务,共同打造一流的技术、产品和品牌,形成更多行业“隐形冠军”。

李和章对双方的合作前景充满信心。他表示,许昌工业基础雄厚,营商环境优良,开放创新度高,拥有巨大的发展潜力。目前,双方合作已经取得了实质性成果,奠定了坚实的合作基础。下一步,北京理工大学将继续坚持开放办学理念,努力践行“把论文写在祖国大地上”的责任使命,推动高校科研攻关与地方经济发展深度融合,选准方向,用好成果,让更多好技术、好项目在许昌落地生根、开花结果,为许昌高质量发展加油助力。

参加中国·河南开放创新暨跨国技术转移大会许昌专场的嘉宾到我市考察,他们纷纷盛赞——古韵新城“智”“美”许昌

户外广告整治工作开展以来,广大群众顾全大局、支持配合——回应群众期盼 提升城市品位

获省委省政府千万元重奖 长葛市高质量发展再获殊荣

2版