

中央党校(国家行政学院)举行二〇二一年秋季学期毕业典礼

陈希出席并为学员颁发毕业证书

本报北京1月8日电(记者吴倩)中共中央党校(国家行政学院)8日举行2021年秋季学期毕业典礼。中共中央政治局委员、中央党校(国家行政学院)校长(院长)陈希出席毕业典礼,并为学员颁发毕业证书。

中央党校(国家行政学院)本期学员1117人。毕业典礼上,9位学员代表发言。大家一致认为,通过培训,全面深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深刻感悟党的百年奋斗重大成就和历史经验,强化了政治素养,锤炼了党性修养,提升了领导能力,激发了奋进力量,更加深刻地理解了“两个确立”的决定性意义,进一步增强了做到“两个维护”的自觉性和坚定性。特别是学习期间,习近平总书记在中青年干部培训班开班式上发表重要讲话,党的十九届六中全会胜利召开,深深鼓舞和激励大家更加积极地投身于新时代中国特色社会主义伟大实践。大家一致表示,回到工作岗位后,要坚持学以致用、知行合一,弘扬良好学风文风作风,树立和践行正确政绩观,埋头苦干、真抓实干,以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

深阅读 关注区域协同发展

最高人民法院要求,要建立健全与京津冀协同发展相适应的司法工作机制,推进京津冀司法协作联动。

近年来,在京津冀三地法院联席会议机制的推进下,京津冀法院在推动司法改革、案件会商、跨域立案、执行联动等领域深度合作,司法协作工作成效显著。目前,已逐步建立起覆盖从立案到执行全过程的协作机制。

人在河北,需要在北京、天津立案怎么办?在以前,当事人只能赶往管辖法院现场申请,路途奔波,程序繁琐,没个一两天办不完。而如今,当事人只需前往自己最近的法院提出跨域立案申请,最快几十分钟便可完成立案缴费。从几天到几十分钟,是京津冀三地法院深入推进司法协作的一个缩影。

跨域立案——打造“家门口立案”新模式

2021年5月31日,河北省平泉市人民法院立案庭成功受理北京市丰台区人民法院协作推送的一件合同纠纷跨域立案案件。北京市丰台区居民钟某、张某某夫妻二人此前在平泉市购买了一套商品房,可没想到,约定交房时间过了,房地产公司却迟迟不予交房。5月31日,两人就近向北京市丰台区人民法院提出跨域立案申请和诉讼材料,起诉房地产公司要求终止合同、返还已付房款并给付违约金。收到申请后,北京市丰台区人民法院立案庭立即与河北省平泉市人民法院立案庭取得联系,通过微信小程序“中国移动微法院”上传诉状、相关证据材料等,推送至平泉市人民法院。

京津冀法院推动从立案到执行全过程深度合作——

司法协作解难点 协同发展新亮点

本报记者 邵玉姿 朱虹

在线审查材料,立即反馈信息,告知立案成功……短短20分钟,丰台区人民法院便收到了平泉市人民法院的受理案件通知书,并将其打印出来送达原告。与此同时,一条诉讼缴费信息发送至钟某的手机。“在家门口就能立案缴费,不用跨省长途奔波,真的太方便了!”钟某说。

便捷的体验得益于京津冀跨域立案机制的建立。为着力解决群众异地诉讼不便难题,服务京津冀协同发展大局,三地法院系统着手推进京津冀跨域立案工作,研究《京津冀三地法院跨域立案服务一体化工作方法》等规范性文件,启动试点法院先行先试……一个个举措落地,不断深化跨域立案工作的协调和推进。

与此同时,智慧法院的建设也进一步推动京津冀三地法院打造完成“三地一张网、管理一体化、全程无缝对接”的智能立案服务系统。依托于智能立案服务系统,2019年8月,京津冀三地法院实现跨域立案全覆盖。

环资审判——形成保护环境合力

2019年7月,张某某联系北京智胜市政建设工程有限公司员工,由高某某负责联系运输车辆,陈某某负责寻找倾倒地点,雇用大货车将北京某公司产生的污泥运输至河北省平泉市杨树岭镇非法倾倒并掩埋。经鉴定,他们所倾倒的150余吨污泥属于刑法第三百三十八条规定的“有毒物质”。

2020年,这起涉及北京、河北两地的跨省域非法倾倒有毒物质案进行了审理,涉案的3

名被告人因构成污染环境罪被判处有期徒刑。

在受理此案后,河北省平泉市人民法院及时与北京相关法院进行沟通,请北京相关法院提供非法倾倒污泥公司的详细资料;同时积极联系北京有关部门,深入剖析有毒物质的提供者、运输者以及堆放场地提供者的行为,将行政执法与刑事司法进行有效衔接。在北京相关法院及有关部门的支持协助下,本案顺利审结。

河北高院环境保护审判庭庭长曹洪涛说,河北法院充分发挥了京津冀环境资源审判协作机制的作用,在案件办理中与京津冀法院协调配合,形成了保护京津冀生态环境合力。

生态环境保护是京津冀协同发展的重点突破领域之一。由于京津冀在资源禀赋、经济发展水平上存在差异,三地环境污染的区域性、叠加性、外部性与行政分割化、属地碎片化的治理之间存在矛盾,形成了京津冀环境协同共治的困难。

三地合力,共克难题。2016年9月,在首次召开的京津冀环境资源审判联席会议上,京津冀三地高院签署了《京津冀环境资源审判协作框架协议》,初步建立了京津冀环境资源审判协作机制。通过了《京津冀法院关于环境资源审判服务保障北京冬奥会筹办相关问题的纪要》和《京津冀法院环境资源审判服务保障雄安新区生态文明建设实施意见》,进一步提升了三地环资审判服务保障协同发展的水平。

执行联动——实现办案“同城效果”

2020年春节期间,北京市第三中级人民法院

院审理的一起涉非法吸收公众存款案件面临冻结到期,其中涉及河北省邯郸市和邢台市两地23个银行账户和50多套房产。2月10日,北京高院执行局向河北高院执行局发出一份协助执行委托函,提出需要邯郸、邢台两地法院在2月12日到期前协助冻结23个银行账户。

“案件涉及金额巨大,如不及时采取续行查封冻结措施,可能存在资金转移的重大风险,将对申请执行人造成不可挽回的损失。”河北高院执行局副局长、综合管理处处长李振洪说。

时间紧,任务重。收到委托函后,河北高院执行局迅速启动京津冀执行一体化运行机制,通过执行指挥中心紧急安排部署,线上指挥调度。对于开门营业的银行,派出执行人员采取全程无接触的方式一次办结;对于暂停营业的银行,提前与银行负责人沟通,约好时间一次办结……根据新冠肺炎疫情防控要求,邯郸、邢台两地法院最终采取了分组执行的方法,于2月12日完成所有续行冻结账户工作,及时保护了当事人的合法权益。

京津冀三地法院联动始于7年前。2015年3月,京津冀三地高院共同签署执行工作联动协作协议书,明确了三地法院协作执行的事项。随后,三地毗邻的19家基层法院建立了执行工作联动机制,推动执行办案实现“同城效果”。

“下一步,我们将继续携手挖掘立审执协作上的合作深度,深化跨域立案诉讼服务,健全跨域系列案件裁判标准统一、疑难案件会诊等机制,创新完善知识产权、海事海商、生态环境保护案件集中管辖制度,开辟新的司法协作增长点,为京津冀发展解难点,形成协同发展的新亮点。”河北高院相关负责人说。

(上接第一版)“我的目标是牧场养殖规模达到5000头。”看着牧场养殖水平节节高,老林对未来信心满满。

面向终端销售,伊利组建了数字化中心和大数据平台,更高效、更直接、更准确地了解消费者需求。伊利还通过建立和完善数字技术系统、资源体系、人才队伍,在研发、生产、流通、服务等各个环节促进降本增效。

共同发展带动行业成长

“执行标准流程后,奶牛每天的单产由以前的31公斤提高至现在的35公斤,仅这一项一年就能让牧场收入提高约300万元。”河北省邯郸市肥乡区淼潜牧场负责人谢利波说。

长期以来,受制于资金、技术与管理等难题,淼潜牧场单产水平迟迟无法提升。通过与伊利合作,淼潜牧场获得指导与支持,引入先进的管理模式,实现标准化、规模化的牧场管理,单产水平得以提高。

如今,淼潜牧场发展势头向好,牧场积极聘请周边村庄的村民,帮助他们在家门口解决就业,有效带动农民增收。

伊利在加强自身发展的同时,注重帮助、带动产业链合作伙伴共同成长,实现互利共赢。未来5年,伊利还将投入300亿元扶持上游奶业,在资金、技术服务、良种奶牛、饲草种植等方面进行多项重点扶持,以此推动全产业链发展、形成合力。

新西兰南坎特伯雷雷温牧场主人哈米什·弗雷泽说,伊利大洋洲乳业与新西兰当地73家牧场签署了奶源收购合同,将助推合作牧场的长期良性经营。

创新成果惠及更多消费者

2021年12月10日,伊利印尼乳业生产基地一期投产仪式在印尼西爪哇省举行。作为伊利在东南亚的首个自建工厂,一、二期全部建成后日产冰淇淋可达400万支,将

为当地消费者提供更多元化、优质的产品选择。

积极布局全球化,伊利在亚洲、欧洲、美洲、大洋洲等地区持续打造海外市场增长引擎,让创新成果惠及更多消费者。

在荷兰,伊利欧洲研发中心于2018年正式升级为伊利欧洲创新中心,伊利-瓦赫宁根大学合作实验室同期揭牌。伊利集团执行总裁张剑秋表示,伊利和瓦赫宁根大学的合作实现了进一步升级,尤其在创新研发、人才交流、资源共享和项目合作等方面深化了沟通,伊利欧洲创新中心有望成为联合研发、合作创新的桥梁。

创新是引领发展的第一动力。伊利紧紧围绕国际乳业研发的重点领域,整合海内外研发资源,以全球视角开展全产业链创新合作。截至2020年底,伊利累计获得国内外专利授权3109项,专利保护覆盖液态奶、奶粉、酸奶、冷饮、奶酪等领域,全球专利申请总数、发明专利申请总量在2020年世界乳业十强中排名第三。

南水北调东中线调水量超500亿立方米 北京冬奥会重要场馆用上“南水”

本报北京1月8日电(记者王浩)截至1月7日23时,南水北调东、中线工程累计调水量突破500亿立方米。其中中线一期工程累计调水447.12亿立方米,东线一期工程累计调水入山东52.88亿立方米。南水北调水已成为北京城市自来水厂的主力水源,为北京2022年冬奥会和冬残奥会提供水资源保障,国家体育场、国家速滑馆和首都体育馆等重要场馆都已用上“南水”。

水利部已经下达了2021—2022年度调水计划,中国南水北调集团持续提升调度能力、完善调度手段,有效把握调水时机,发挥工程潜能,力争在确保圆满完成调水任务的基础上实现调水量新突破。据了解,今年南水北调后续工程的前期工作将有突破。引江补汉工程是推进南水北调后续工程高质量发展首个开工项目,中国南水北调集团将全力做好引江补汉工程机构组建、资金筹措、人员配置、施工组织、关键施工技术研究等各方面准备,同时积极推动东线二期工程规划完善报批等各项前期工作。

玉兔二号月球车行驶里程突破1000米

本报北京1月8日电(记者冯华)记者从国家航天局获悉:在迎来嫦娥四号着陆月球3周年之际,1月6日,玉兔二号月球车行驶里程突破1000米,达到1003.9米。目前处于第三十八个月昼工作期,工况正常。

3年以来,在飞控人员精准控制下,嫦娥四号着陆器、巡视器、中继星完成了一个又一个艰巨的任务,在月背征途中不断刷新自己的纪录,继续探寻月球背面的奥秘。据介绍,下一个月昼,玉兔二号将近距离探测目标石块,并对它身后的大型撞击坑进行感知。

国务院安委会对重庆武隆食堂坍塌事故查处挂牌督办

新华社北京1月8日电(记者刘夏村)记者8日从应急管理部获悉:国务院安委会决定,对重庆市武隆区凤山街道办事处食堂坍塌事故查处实行挂牌督办。

1月7日12时10分,重庆市武隆区凤山街道办事处食堂发生坍塌造成人员被困,疑似食堂燃气泄漏燃爆。经过全力搜救,7日23时许,最后一名被困人员获救生还,共搜救出26名被困人员,其中16人死亡、10人受伤。

事故发生后,现场共投入600余名专业救援力量参与救援。其中,消防救援队伍327人,52辆消防车;矿山救护队和工程抢险队60人,20台起重挖掘设备。

青海门源发生6.9级地震

应急响应启动 救援有序进行

本报海口1月8日电(记者贾丰丰、刘雨瑞)据中国地震台网测定:1月8日1时45分,青海省海北藏族自治州门源回族自治县(北纬37.77度,东经101.26度)发生6.9级地震,震源深度10千米。震中距青海省西宁市136公里,甘肃兰州、宁夏银川等地及青海多地地震感明显。

据了解,震中5公里范围内平均海拔约3674米,震中附近人口较为稀疏。地震发生后,国务院抗震救灾指挥部办公室、应急管理部立即启动国家地震二级应急响应。应急管理部、中国地震局连夜派出工作组赴现场协助地方开展灾害核查、群众安置、地震趋势研判等工作。青海省第一时间启动地震灾害二级应急响应。

经专家紧急会商,综合判定认为:本次地震为主震—余震型,余震活动水平为5—6级左右,不会对青海省西宁市、海东市、海南藏族自治州、黄南藏族自治州等地的工作或生活造成大的影响。

截至记者发稿时,地震已造成4名群众受伤,均因地震发生后避险时受伤,伤者已得到及时救治。此外,受地震影响的2833户全部恢复供电。救援工作正在紧张有序进行。



寻找最美乡村·锦江木屋村

雪村老屋 山里人家

本报记者 刘以晴

锦江木屋村坐落于吉林省白山市抚松县漫江镇的山林之中,以传统木屋闻名。在此,游客可以感受白山黑水的壮丽,体验山里人家的生活。

木屋是当地特有的民居建筑。村民选用有油脂、抗腐蚀的落叶松为材料,圆木纵横建成墙壁,涂抹黄土填补缝隙,建成耐用的木屋。近年来,为保护森林资源,当地居民不再伐木建房,而是用心修缮老屋,成立旅游专业合作社,发展民宿等特色旅游产业。

图①:古朴村落。图②:村中游客。图③:木屋一景。欢迎投稿,邮箱:findzmx@163.com。

何绍东摄(人民视觉) 孙莅珉摄(人民视觉) 何绍东摄(人民视觉)

