

美对伊朗实施新制裁

新华社华盛顿7月18日电(记者周而捷 陆佳飞)美国财政部和国务院18日宣布,对18个伊朗个人和实体实施制裁,理由是他们支持伊朗的弹道导弹计划和跨国犯罪等行为。

美国财政部在一份声明中说,5名个人和7家实体因涉嫌支持伊朗军方或伊朗伊斯兰革命卫队而受到制裁。此外,一家总部设在伊朗的跨国犯罪集团和三名相关人员也受到制裁。美国国务院当天还将涉嫌参与伊朗弹道导弹计划的两家伊

朗机构列入黑名单。

根据制裁措施,受到制裁的个人和实体在美国境内的资产将被冻结,同时美国人将被禁止与其进行交易往来。

特朗普今年1月担任美国总统后,美国以伊朗坚持试射弹道导弹为借口对伊朗不断施压,相继出台了延长制裁期限、限制伊朗人进入美国等措施。美国政府称,伊朗的弹道导弹对美国利益构成威胁。伊朗方面则表示,发展导弹技术是国家不可剥夺的权利。

乌东部民间武装宣布成立新国“小俄罗斯”

据新华社基辅7月18日电(记者陈俊锋)乌克兰东部民间武装自行成立的“顿涅茨克人民共和国”领导人扎哈尔琴科18日发表声明说,“经过同来自乌全国各地代表协商,决定成立新国家“小俄罗斯”取代乌克兰。”

据乌克兰通讯社当天报道,扎哈尔琴科说:“此举旨在彻底解决乌东部冲突,‘小俄罗斯’是乌克兰的继承者,但‘小俄罗斯’实行联邦制,首都设在顿涅茨克市,基辅将作为历史文化中心。”

另一个乌东部民间武装自行成立的“卢甘斯克人民共和国”并未支持这一决定。报道说,“卢甘斯

克人民共和国”人民委员会主席杰格佳连科当天表示对此不知情,也没有派代表到顿涅茨克商讨成立新国家事宜。

正在格鲁吉亚访问的乌总统波罗申科表示,此事同过去“分离分子”提出建立“新俄罗斯”一样不会成功,乌克兰不会分裂,政府最终将通过和平途径恢复对顿巴斯部分地区和克里米亚的主权。

另据今日俄罗斯通讯社报道,俄总统新闻秘书佩斯科夫18日表示,俄方当天早上通过媒体报道得知了关于成立“小俄罗斯”国一事。该言论是扎哈尔琴科的个人主张,俄罗斯仍然尊重明斯克协议。

英耗资四千万英镑升级“台风”战斗机

据新华社伦敦7月18日电(记者张家伟)英国国防部18日公布消息称,该国将对空军主力战斗机“台风”的防御性辅助子系统进行技术升级,从而大幅提高这种战斗机面对各类威胁的自卫能力。

这个升级项目将耗资4000万英镑(约合5200万美元),整个项目的合同时间为两年。“台风”战

斗机是一款由英国、德国、意大利和西班牙合作开发的双发动机、三角翼、鸭式布局的多用途战斗机。

防御性辅助子系统是战斗机的重要组成部分,能够提供威胁告警、态势感知和干扰能力,它主要包括机体上的射弹系统、导弹和激光告警系统、拖曳式诱饵,以及曳光弹的投放器等。

委内瑞拉政治危机升级 各方对话解决才是正途

核心提示

委内瑞拉反对派17日宣布,将采取进一步措施向马杜罗政府施压,迫使其停止制宪大会进程。此前一天,反对党联盟举行“全民公投”,反对党方面称大部分投票者不支持马杜罗政府提出的制宪大会。美国总统特朗普17日在一份声明中说,美国将对委采取“强硬且迅速的经济措施”。委内瑞拉总统马杜罗18日回应,委内瑞拉将召开国防委员会会议,坚决回击美国发出的制裁威胁。分析人士认为,委内瑞拉摆脱当前困境的根本出路在于国内双方达成协议,形成新的国家发展共识,而这只有通过对话协商才能实现。

新华社北京7月19日电 记者 冯俊扬 陈瑶 缪培源 朱雨博

委内瑞拉反对党本周就政府提出的制宪大会举行全民公投,启动向政府持续施压计划。几乎同步,美国总统特朗普威胁对委制裁。委总统马杜罗18日宣布将召开国防委员会会议,坚决回击美国制裁威胁。委内瑞拉政治危机陡然升级。

曾经的南美天使之国,如今社会动荡、民生凋敝,安全忧患上升,中国驻委使馆近期接连发出安全提醒,多次紧急护侨。历史已证明,暴力和对抗只能造成社会撕裂和动荡,各方依照宪法、通过对话解决有关问题才是正途。



7月16日,委内瑞拉反对党联盟就是否支持马杜罗政府提出的制宪大会等问题举行全民公投,初步统计显示大部分参加选民不支持制宪大会。图为志愿者在计票。

【新闻事实】

委内瑞拉反对党联盟16日就是否支持马杜罗政府提出的制宪大会等问题举行全民公投,初步结果显示多数投票者不支持为重新制定宪法举行的制宪大会。

美国总统特朗普17日在一份声明中说,美国不会对委内瑞拉局势恶化坐视不管,如果马杜罗政府7月30日举行制宪大会选举,美国将对委采取“强硬且迅速的经济措施”。

同日,委内瑞拉反对派宣布启动旨在向政府持续施压的“零点”行动计划。

马杜罗18日回应,委内瑞拉将召开国防委员会会议,坚决回击美国发出的制裁威胁。

【深度分析】

近期,马杜罗政府为稳定国内

局势,减轻外部压力,采取了一系列应对措施,但收效有限,反映出政府同反对派之间的分歧是根本性的,难以调和。

特朗普上台后,委内瑞拉不是其外交政策优先考虑的议题。但随着委紧张局势加剧,美国政府态度日趋强硬。这种粗暴干预他国内政的戏码此前曾在多个拉美国家上演。没有美国的幕后操控和暗中推动,委内瑞拉政治危机不会演进到今天如此激烈的程度。

美国是委内瑞拉石油出口重要目的地,如果实施制裁,委经济将雪上加霜。美国政府态度强硬,委反对派也加大了抗议力度,这种高度一致显示美国是支持委反对派的重要力量。

【第一评论】

解决委内瑞拉危机,要对话而非对抗,要依照宪法和法律,通过合法手段实现政治诉求。煽动暴

力,鼓动对抗,甚至采取激进措施,只能加剧危机,破坏国家稳定和社会经济发展。国家撕裂、社会动荡的历史教训值得委内瑞拉各方汲取和深思。

委内瑞拉是拉美最大的华人聚居地之一。10多年来,中委不断拓宽全方位互利合作领域,包括能源、基建、科技、医疗和产能等合作项目快速发展。

对于委内瑞拉危机,中国一直坚持不干涉别国内政的原则,希望委内瑞拉国内各方依照宪法,通过对话解决有关问题,维护国家稳定和社会经济发展。当然,无论委政治危机如何演变,中国企业在委内瑞拉投资的合法权益、在委中国公民的人身和财产安全都需得到切实维护,这是不容挑战的原则。

【背景链接】

自从委反对派在2015年底的议会选举中获胜后,对抗成为委内瑞拉朝野的常态。今年年初以来,在委发生的持续抗议和冲突已造成近百人死亡。

委内瑞拉政府和反对派目前的主要分歧是制宪大会选举问题。

委政府计划在7月30日举行制宪大会选举。制宪大会成立后,反对派控制的议会将被架空,因此委反对派坚决反对举行制宪大会选举,认为此举严重破坏国家宪政机制。

反对派对外寻求美国和其他拉美国家的支持,对内举行了反对修宪计划的公投,并呼吁军方放弃对政府的支持。



让协同创新成为高校育人的催化剂

协同创新是当前高等教育发展的主旋律,作为一所行业特色鲜明的医药类高等院校,如何通过不断深化产教融合,强化协同创新,将各种创新资源转化为人才培养的优势,转化为深化内涵建设、提高教育质量的催化剂,正日益成为新形势下学校改革发展面临的重大课题。

受益于二十余载在省卫生厅药政局、省食品药品监督管理局药品注册处、省药品认证检查中心等的工作经历,受益于行企业业发展情况的深入了解,使我可以从更广阔、更深层次上来思考、谋划和推动协同创新背景下的高校人才培养。近年来,我紧紧围绕“育高素质医药人才,建应用型本科院校”的根本目标,主动将协同创新战略融入学校的改革发展,积极构建协同创新的新模式与新机制,搭建“政校行企”合作平台,有效整合校内外优质创新资源,突出育人功能,不断提升高素质应用型医药人才培养水平。



学校与浙江省食品药品监督管理局、浙江英特集团股份有限公司签订战略合作协议,共建浙江现代医药物流研究中心,协同育高素质医药人才。

任文霞

协同提升创新创业人才培养水平

随着“健康中国”建设的深入推进,食品药品行业迎来了前所未有的发展机遇,但同时面临着具有质量管理意识的高素质人才严重短缺、创新体系有待完善等突出问题,急需把创新驱动战略放在更加突出位置,打造和依托各类协同创新平台,推动协同育人,为行业转型升级提供强有力的人才支撑。

从2015年至今,学校牵头与浙江省食品药品监督管理局、浙江省食品药品检验研究院、浙江省药品化妆品审评中心、杭州奥默生物医药有限公司、浙江英特集团股份有限公司、宁波市人民政府发展研究中心等共同搭建了浙江省

食品药品安全与产业经济研究院、浙江省特色原料药及制剂质量提升应用技术协同创新中心、浙江药物一致性评价研究中心、浙江现代医药物流研究中心、宁波市生命健康产业研究所等多个协同创新平台。

平台运行,纵向延伸集聚国内高端学术资源与高层次人才;横向延伸瞄准浙江医药行业转型升级的重大需求,联合企业攻关;向上延伸整合校内创新资源,聚焦创新创业人才培养。尤其是创新创业人才培养,学校将其作为一项硬性指标纳入平台的建设规划与考核中。

比如,依托协同创新平台,药学院与医药研发CRO上市公司——杭州泰格医药科技股份有限公司合作,开设了药学院创新班。该创新班择优遴选,采用校企联合培养模式,小班化教学,双导师指导,面向临床机构培养具有扎实的药学和GCP知识,能够从事临床试验项目流程监督和管理工作的高素质药学服务人员。

在顶层设计方面,学校以新一轮人才培养方案修订为抓手,深入贯彻“协同创新”理念,更加注重学生创新创业能力培养,注重科学教育与人文教育的融合、通识教育与专业教育的贯通,努力实现从注重知识传授向更加重视创新素质和创业能力培养的方向转变,从培养技术技能型人才向培养高素质应用型人才的方向转变。

学校协同育人的成效初步显现:截至目前,我校毕业生就业率已达到97%以上,约有1/5的学生通过专升本考试被38所本科院校录取。在最新公布的2017年省内药学院类单招录取分数线中,我校部分专业的录取分数已接近本科分数线。

协同提升师资队伍建设水平

师资队伍是高素质医药人

才培养的重要保障。学校借助于各协同创新平台,凝聚来自于行业企业、政府机构、科研院所等具有丰富实践经验、创新经历和能力,并有进一步从事学术研究和人才培养愿望的精英,推动形成“高水平协同创新平台集聚高层次人才队伍、高层次人才队伍提升平台建设水平,二者共同促进创新创业人才培养”的生动局面。

学校聘请协同创新平台的高水平专家学者为兼职教师或二级学院兼职副院长,或为学生传授最前沿的技术知识和工程实践经验,或参与学院的专业建设、教学改革等工作;定期组织讲座、论坛、柔性课程,开拓学生的视野。比如,在高层次人才创新创业导师的指导下,学生在创新创业竞赛中成绩喜人。2016年,学校在浙江省第五届职业院校“挑战杯”创新创业竞赛决赛中,3个作品荣获一等奖,1个作品在全国职业院校创新创业大赛中

荣获二等奖。

作为浙江省食品药品监督管理局的直属单位,师资与行业紧密对接,学校建立了骨干教师赴食品药品监督管理局和企业挂职锻炼机制,本年度有20余人分别赴国家、省、市食品药品监督管理局等单位和企业挂职锻炼,8名教师入选高校访问工程师。多名具备药品GMP、GSP、医疗器械规范检查员资质的专任教师,在积极为监管工作贡献力量的同时,还将来自一线的动态和经验与广大教师分享,并使之融入到课堂教学中。

协同提升特色专业建设水平

特色专业是学校在一定办学思想指导下和长期办学实践中逐步形成的具有鲜明特色属性的专

业。近年来,我紧紧围绕食品、药品、保健品、化妆品和医疗器械等大健康产业的需求变化,“政校行企”四方协同联动,初步构建了“课程共担、教材共编、基地共享、人才共育”的特色专业建设模式。

四方协同联动,全程全方位参与特色专业建设。学校与省食品药品监督管理局直属的省药品认证检查中心等“两院三中心”以及省内各地市市场监管部门建立了战略合作关系,牵头成立了浙江医药职业教育联盟和浙江省药学会药学教育专业委员会,充分发挥专业建设指导委员会的作用,各方共同参与特色专业的人才培养方案制定、课程体系搭建、教学资源建设、教学方法改革等。

四方协同联动,不断强化实践教学。打造“课程化、多层次、重过程”的实践教学平台,探索“早实训、多实训、反复实训”的实践教学模式。不断开拓校外实训基地,校企合作共同开发实训项目和实训教材,为每名生配备学校和企业带教的“实习双导师”。

通过多方协同联动,我校特色鲜明的学科专业体系初步形成。现已建成中央财政支持专业2个、省级重点专业1个、省特色专业5个、省优势专业3个(含7个方向)、市重点专业3个;医药产销人才培养专业群已成为宁波市服务型重点建设专业群;药物制剂技术被省教育厅推荐为全国职业院校健康服务示范专业点。

学校作为全国食药行指委政策研究工作委员会主任委员单位、全国食药行指委医疗器械专委会副主任委员单位,将继续发挥专业教育示范引领作用,充分整合优势教育资源,做精做强相关特色优势专业,不断凝练办学特色,提升办学水平,为食品药品监管事业和行业发展做出更大贡献。

(作者为浙江医药高等专科学校校长)