

世界瞩目中国共产党反腐新气象

新华社记者

中国共产党第十九届中央纪律检查委员会第二次全体会议 13 日在北京闭幕。会议提出要以党的政治建设为统领,全面推进党的各项建设,深化国家监察体制改革,持之以恒正风肃纪,深入推进反腐败斗争,营造风清气正的良好政治生态。

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把全面从严治党摆上战略布局,反腐败斗争形成压倒性态势并得到巩固发展,赢得国际社会广泛赞誉,也为国际反腐败斗争与反腐合作贡献了中国智慧。

点赞反腐败成就

中国展开的反腐斗争既坚决查处领导干部违纪违法案件,又严厉整治发生在民众身边的腐败和作风问题,“打虎拍蝇”无盲区,取得突出成就。

根据中央纪委 11 日的最新通报,2017 年全国纪检监察机关共处分 52.7 万人,其中包括省部级及以上干部 58 人。

联合国毒品和犯罪问题办公室腐败与经济犯罪部门负责人弗拉西斯说,中国近年来查处的涉案案件证明中国在反腐领域作出了巨大努力,并取得巨大成就。

西班牙智库加利西亚国际关系研究院院长胡里奥·里奥斯认为,中国已经走

在了国际反腐败事业的前列。

如果说国内是反腐主战场,那么海外追逃追赃则成功开辟了“第二战场”。里奥斯说:“中国通过海外追逃追赃行动,正不断压缩贪腐分子的法外之地,这对于反腐败斗争的最终胜利至关重要。”

去年 11 月在菲律宾举行的中国与东盟领导人会议上,发表了《中国-东盟全面加强反腐败有效合作联合声明》,这意味着外逃腐败分子在东盟国家隐藏行踪、转移腐败资产的可能性愈加渺茫。

菲律宾雅典耀大学中国问题专家卢西奥·皮特洛说,中国成功推进反腐败国际追逃追赃,展示了排除万难依法反腐的决心。“这给那些贪赃枉法者发出一个信号:天网恢恢疏而不漏,你只能逃一时,不能逃一世。”

关注制度反腐

亮眼的反腐成绩单不仅彰显中国共产党反腐决心和勇气,也体现其不断扎紧制度笼子的智慧和魄力。

里奥斯说:“中国共产党在面对挑战时没有逃避责任,而是以极大的决心和勇气承担起决定性的反腐角色,这值得称赞。”

反腐需要标本兼治,中国共产党在反腐斗争中不断创新制度和办法。党的十九大以来,国家监察体制改革作为制度反腐利器受到高度关注。

意大利国际问题专家姜·埃·瓦洛里说,中国共产党近年来对威胁中国发展的腐败现象进行了严厉打击,如此高度重视党和国家的自我监督机制,这在中国共产党历史上是第一次。

肯尼亚内罗毕大学国际经济学讲师盖里雄·伊基亚拉说,中国共产党在反腐道路上不断前进,离不开制度创新。“监察体制改革是中国反腐的一大创新,通过对所有行使公权力的公职人员实现监察全覆盖,形成有效的反腐机制。”

国际刑警组织阿根廷国家中心局局长马塞洛·德皮耶罗说,中国共产党对党内和国家机关单位实行严格的监察制度,这为系统性地预防和打击腐败提供了有效的制度保障。

汲取中国智慧

《联合国反腐败公约》是反腐败领域最具权威性和影响力的国际法律文件。去年 11 月召开的《联合国反腐败公约》第七届缔约国大会上,中方有关国际反

腐合作的理念与方案写入了大会最终决议中,成为会议的一项重要成果。

挪威常驻维也纳联合国机构大使本特·安格尔-汉森评价说,中国在国际反腐败合作上发挥的引领作用让人印象深刻,这对国际社会十分重要。

中国反腐成就不仅提振了其他国家的信心,也贡献了中国智慧,具有示范意义和借鉴意义。

菲律宾《旗帜报》专栏作家罗德·卡普南说:“国际社会将研究中国成功的反腐事业,因为腐败问题是人类社会面临的共同问题。”

去年,西班牙执政党人民党向中国共产党取经,决定设立类似纪律检查委员会的党内监督机构“人民监督办公室”,旨在惩治党内腐败,提升民意支持率,重新获得单独执政的能力。

在巴西瓦加斯基金会大学国际法教授埃万德罗·卡瓦略看来,中国共产党无时无刻不在自省、严查党内腐败,为其他政党树立了榜样。

(据新华社北京 1 月 14 日电)

国际观察



激活生物钟 饿死癌细胞

新华社北京 1 月 15 日电 美国科学家在新一期英国《自然》杂志上发表报告说,激活癌细胞内部失灵的生物钟,能削减营养供应、抑制癌细胞生长,同时不损害正常细胞。这种方法已经在动物实验中取得成功。

以 24 小时为周期的生物节律不仅在宏观上影响着生物的行为,还在微观上调控着每一个细胞的生长和代谢。此前研究发现,两种蛋白质 REV-ERBα 和 REV-ERBβ 是细胞内部生物钟的核心部件,控制着细胞的脂肪合成,以及对内部破损部件回收利用的自噬过程。

在健康细胞里,这两种蛋白质的含量每天有 12 小时处于较低水平,这期间细胞可以开展活跃的脂肪合成和自噬;另外 12 小时里含量较高,上述过程受到抑制。而在癌细胞里,两种 REV-ERB 蛋白质不起作用,脂肪合成和自噬可以无休止地开展,提供

癌细胞疯狂生长所需的营养物质。美国索尔克生物研究所等机构的研究人员利用两种针对 REV-ERB 蛋白质的激动剂,激活癌细胞的生物钟监管机制,达到抑制癌细胞生长的目的。

研究人员利用白血病、乳腺癌、结肠和直肠癌、黑色素瘤和胶质母细胞瘤等多种癌细胞开展的体外实验表明,激活生物钟足以杀死癌细胞,而对健康细胞没有影响。在患有胶质母细胞瘤的实验鼠身上,这种方法起到了同样的效果。

这一发现不仅为治疗癌症带来了新希望,还有助于深入理解生物节律、代谢和癌症之间的关系。研究人员接下来将分析这种疗法影响代谢的具体机制,并研究其他生物节律相关基因和蛋白质与癌症的关系。

科技·医卫

G7041160200006080L, 账号: 01500060105014002002, 开户行: 周口市商业银行股份有限公司六一支行, 声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市周远物流运输有限公司豫 P6B835(证号:411620058628)、豫 PV684 挂(证号:411620029246)营运证不慎丢失,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市金至运输有限公司豫 P88792 营运证不慎丢失,证号:411620079349,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市恒通运输有限公司豫 PJ0157(证号:411620072932)、豫 PQ455 挂(证号:411620072933)营运证不慎丢失,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●张辛苹不慎将营业执照副本丢失,注册号:111681625142337,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市奥龙汽车运输有限公司豫 PZ3079 的营运证不慎丢失,证号:411620037538,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●李旭辉不慎将残疾人证丢失,证号:豫军 P048389,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●代喜红不慎将周口碧桂园方云房地产开发有限公司开具的购房收据丢失,票号:0003921.0004356,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

中国杂技团 获布达佩斯国际马戏节两项金奖



图为中国杂技团的演员在布达佩斯国际马戏节上表演空竹《俏花旦》。

新华社布达佩斯 1 月 14 日电 (记者 杨永前)为期一周的匈牙利第 12 届布达佩斯国际马戏节 14 日落幕,中国杂技团选派的空竹《俏花旦》和蹬伞《荷塘月色》凭借高难度的技巧、富有创意的编排和完美的现场表演,分获本届马戏节金奖。

空竹《俏花旦》的演员是中国杂技团的一批新生代演员,此次初登国际赛场。节目技术难度大,演员们富有朝气的表演将《俏花旦》的内涵演绎得淋漓尽致。

蹬伞《荷塘月色》力求在传统技艺表演的基础上实现创新。其创意灵感来源于朱自清的散文《荷塘月色》,以中国传统的“和合文化”为根基,以具有中国特色的符号“荷叶与莲”呈现,节目画面唯美,现场观众陶醉于中国

杂技的新、美、奇、绝。

中国杂技团团长张红在接受新华社记者采访时说,《俏花旦》和《荷塘月色》各具特色,前者属于经典节目,但由新生代演员来演,说明中国杂技团后继有人。《荷塘月色》是新创节目,它贵在把传统节目用现代化的包装演绎出来,具有中国特色。她介绍说,中国杂技团曾于 1998 年和 2000 年在布达佩斯国际马戏节上收获过两个金奖。

在本届马戏节上,除了中国杂技团的两个节目获得金奖外,蒙古国杂技团的《大跳板》也荣获金奖。另外,3 个节目获得银奖,4 个节目获得铜奖。

布达佩斯国际马戏节每两年举办一届。本届马戏节有来自 20 个国家的马戏和杂技表演团队参赛,涵盖杂技表演、动物表演、魔术及滑稽表演等。

遗失声明

●高爱臣不慎将税务登记证正(副)本不慎丢失,税号:412701196604030527,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市环宇电机厂不慎将税务登记证副本丢失,税号:41160277217270X,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市红旗货物运输有限公司豫 P8Z70 挂的营运证不慎丢失,证号:411620048499,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市鑫安汽车运输有限公司豫 PX3308 营运证不慎丢失,证号:411620067509,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市鑫安汽车运输有限公司豫 P6H770(证号:411620066903)、豫 P4K34 挂(证号:411620066908)营运证不慎丢失,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●川汇区恒兴汽车维修中心杨海峰印鉴章不慎丢失,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市川汇区远东商务宾馆不慎将开户许可证丢失,核准号:J5080001308301,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市华祺祥科贸有限公司不慎将营业执照正(副)本丢失,注册号:411692000013561,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市五千年文化产业有限公司不慎将营业执照正(副)本丢失,代码:914116006921699496,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市谷神星生态农业开发有限公司不慎将营业执照正(副)本丢失,代码:91411600760248113P,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●单艳辉不慎将营业执照正(副)本丢失,注册号:411694601005744,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●商水县宏鑫工程建设有限公司不慎将营业执照正本(注册号:411623000010321(1—1))、税务登记证正本(税号:411623358973126X),声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●李福来不慎将残疾人证丢失,证号:豫军 P048365,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市众驰汽车销售服务有限公司不慎将一辆传祺 GS4 的车辆合格证丢失,车架号:LMGAC1383H1321887,发动机号:F375509,合格证编码:YJ5659001044300,合格证纸张编码:01044300,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●周口市同心文化传媒有限公司不慎将税控盘丢失,声明作废。

2018 年 1 月 16 日

●个体户黄凤莲不慎将开户许可证丢失,核准号:J5087000591601,声明作废。

2018 年 1 月 16 日