

习近平就朝鲜国庆70周年向朝鲜最高领导人金正恩致贺电 携手推动中朝关系长期健康稳定发展

新华社电 9月9日,中共中央总书记、国家主席习近平就朝鲜国庆70周年向朝鲜劳动党委员长、国务委员会委员长金正恩致贺电。

习近平在贺电中说,值此朝鲜民主主义人民共和国成立70周年之际,我谨代表中国共产党、中

国政府、中国人民,并以我个人的名义,向委员长同志并通过你,向朝鲜劳动党、朝鲜政府、朝鲜人民致以热烈的祝贺和诚挚的祝愿。

习近平表示,朝鲜民主主义人民共和国成立70年以来,朝鲜人民在社会主义革命和建设事业中取得了显著成就。近年来,委

员长同志带领朝鲜党和人民,在经济社会发展等方面采取一系列积极举措并取得重要成果,朝鲜社会主义事业发展进入新的历史时期。我对此感到由衷高兴。

习近平强调,中朝两国是山水相连的友好邻邦。中朝传统友谊是两国老一辈领导人亲自缔造

和精心培育的,是双方共同的宝贵财富。中国党和政府高度重视中朝友好合作关系,维护好、巩固好、发展好中朝关系是中国党和政府坚定不移的方针。今年我同委员长同志三次会晤,进一步明确了两国关系发展的方向。我愿同委员长同志携手推动中朝关系

长期健康稳定发展,更好造福两国和两国人民,促进地区和平稳定。衷心祝愿朝鲜人民在以委员长同志为首的朝鲜劳动党领导下,在国家发展建设事业中取得更大成就。衷心祝愿朝鲜民主主义人民共和国繁荣昌盛、人民幸福安康。

李家洋、袁隆平等获2018未来科学大奖

该奖成立于2016年,单项奖金为100万美元

新华社电 8日下午,备受关注的2018未来科学大奖在京揭晓。李家洋、袁隆平、张启发因系统性地研究水稻特定性状的分子机制和采用新技术选育高产优质水稻新品种中的开创性贡献摘得“生命科学奖”。马大为、冯小明、周其林在发明新催化剂和新反应方面的创造性贡献,为合成有机分子,特别是药物分子提供了新

途径,因此获得“物质科学奖”。林本坚因开拓浸润式微影系统方法,持续扩展纳米级集成电路制造,将摩尔定律延伸多代取得的成就荣膺“数学与计算机科学奖”。

李家洋、袁隆平和张启发在推动水稻产量可持续发展的“命题”下相得益彰,获得了重大成就,他们的原创性工作对中国在

基础科学领域以及国计民生的巨大影响博得国际科学界的公认;马大为的马氏胺化反应,周其林的周氏手性螺环配体及催化剂,冯小明的冯氏手性双氮氧配体及催化剂在国际学术界和工业界得到了广泛的认可和应用;林本坚一系列突破性创新所开拓的浸润式微影(也称光刻)方法,革新了集成电路的制程,使先进半导体

芯片的特征尺寸能持续缩减为纳米量级,在过去十五年以及可预见的未来,为建造先进的计算和通信系统做出了关键贡献。

未来科学大奖成立于2016年,作为中国第一个民间发起的科学奖项,单项奖金为100万美元,评审体系主要参考诺贝尔奖等国际著名奖项,以定向邀约方式提名,并由优秀科学家组成科学委员

会专业评审,秉持公正、公平、公信的原则,保持评奖的独立性。

未来科学大奖强调奖励在大中华地区完成,产生巨大国际影响,具有原创性、长期重要性或经过了时间考验的科研工作,不论其国籍、性别和年龄,旨在推动突破性基础科学研究,表彰优秀科学家,吸引全球科技人才,促进科学事业发展。

公安部发布维护民警执法权威工作规定草案 推搡冲撞依法履职民警可追刑责

为民警依法履职“撑腰”

一段时间以来,多地发生一线公安民警辅警在执法执勤中遭遇暴力抗法和辱骂殴打事件,引起公安部高度重视。今年1月,公安部要求各地公安机关依法打击暴力袭警、暴力抗法等违法犯罪,严肃追究袭警辱警人员的法律责任。

据悉,公安部长赵克志自2017年10月任公安部长以来,曾在不同场合就保护民警执法权益、维护民警执法权威明确表态。在去年12月的全国公安机关视频会议和今年7月全国公安厅局长座谈会上,赵克志均提出,要切实加强对民警执法权益保护,探索建立民警依法履职免责制度,坚决维护民警执法权威。

据公安部网站消息,自2016年以来,公安部经深入调查论证、反复修改完善,并多次征求有关部门、专家学者和地方公安机关意见后,《公安机关维护民警执法权威工作规定》(草案)得以形成。

记者了解到,该草案规定民警在依法履行职责、行

使职权过程中或者因依法履行职责、行使职权遇到的,公安机关应当积极维护民警执法权威的10种情形。

具体包括:受到暴力袭击的;被车辆冲撞、碾轧、拖拽、刮蹭的;被群众哄闹、围堵拦截、冲击、阻碍的;受到扣押、撕咬、拉扯、推搡等侵害的;本人及其近亲属受到威胁、恐吓、侮辱、诽谤、骚扰的;本人及其近亲属受到诬告陷害、打击报复的;被恶意投诉、炒作的;本人及其近亲属个人隐私被侵犯的;被错误追究责任或者受到不公正处理的;执法权威受到侵犯的其他情形。

而针对实施侵犯民警执法权威行为的行为人,该草案第九条明确规定,构成犯罪的,依法追究刑事责任;尚不构成犯罪,构成违反治安管理行为的,依法给予治安管理处罚。

此外,行为人的行为使民警遭受人身或者财产损失的,公安机关拟将支持民警通过提起刑事附带民事诉讼或者民事诉讼等法律途径,维护自身合法权益。

9月6日,公安部在其网站发出公告,就《公安机关维护民警执法权威工作规定》(草案)公开征求意见。草案列举了民警在依法履行职责、行使职权过程中或者因依法履行职责、行使职权遇到的,公安机关应当积极维护民警执法权威的10种情形。

此外,草案还提出,民警按照法定条件和程序履行职责、行使职权,对公民、法人或者其他组织合法权益造成损害的,民警个人不承担法律责任。

保护民警依法履职维护执法权威

记者注意到,此次草案不仅为一线民警依法履职、维护执法权威“撑了腰”,还对民警在行使职权过程中造成损害的行为适当“容错”,并对公安机关处理民警的措施上实行“纠偏”。

草案第十四条专门提出,民警按照法定条件和程序履行职责、行使职权,对公民、法人或者其他组织合法权益造成损害的,民警个人不承担法律责任,由其所属公安机关按照国家有关规定对造成的损害给予补偿。

而对于民警依法履职尽责时,受多种因素影响造成一定损失和负面影响的行为和失误,以及民警违法违规履职造成危害后果后,及时发现并主动纠正错误,积极采取措施避免或减轻危害后果与影响的,草案要求,公

安机关应当从轻、减轻或免于追究民警的责任,或者向司法机关提出从轻、减轻或者免于追究民警刑事责任的建议。

尤其值得关注的是,此次公布的草案还专门建立民警因公负伤紧急救治畅通机制和维护民警执法权威抚恤金制度。

据草案第十二条,公安机关应当协调医疗卫生机构建立民警因公负伤紧急救治畅通机制,为负伤民警提供及时、有效的医疗救治;此外,草案第二十四条还规定建立维护民警执法权威抚恤金制度,规范审批和管理使用。民警所属公安机关及其政工人事部门、警务督察部门负责人应当出面抚慰因依法履行职责、行使职权受到侵害的民警。

综合新华社 南方都市报

全国10位优秀教师获“四有好老师”奖

新华社电 教师节来临,记者从北京师范大学获悉,10位来自全国各地长期坚守于教育教学一线的优秀教师,获该校“四有好老师”启功教师奖,以表彰其为我国基础教育事业做出的突出贡献。

8日晚,“四有好老师”奖励计划颁奖典礼在北师大举行。10位被表彰的教师来自湖南、陕西、河北、云南、甘肃、青海等多地,从教都在30年以上。

他们中,有安贫乐教、不让一个学生因贫辍学的湖南小学教师黄亚飞,有扎根山村、自制800多个教具玩具的河北幼儿教师李广,有到“麻风村”任教、带领村民自强不息的云南教师农加贵,有在广西义务照料寄宿学生16年的“老师妈妈”周凤兰,还有翻山越岭对学生家访、年近古稀仍留守学校的重庆小学教师张宗茂。

同时,还有10支参加“中国好老师”公益行动计划并开展各项育人研究与实践、促进基础教育优质均衡发展的优秀团队,获颁“四有好老师”公益行动奖。

据悉,2014年底,北师大就发起“中国好老师”公益行动计划,旨在通过建设学校共同体和网络平台,服务广大教师,提升学校育人能力。今年,该校在此基础上又联合光明日报社、中国教育学会,共同设立“四有好老师”奖励计划。

其中,面向个人的启功教师奖每次评选不超过10人,奖励获奖者一次性奖金50万元;面向团队的公益行动奖每次评选不超过10支团队,奖励20万元,并遴选团队优秀个人参加教师培训深造项目。