

# “香港国安法是保障而非损害市民合法权益”

—访香港特区政府前中央政策组首席顾问邵善波

“香港国安法只针对危害国家安全的犯罪分子,不会对奉公守法的市民产生负面影响。只有填补好维护国家安全的漏洞,香港市民的生活才能更安宁,香港才能拥有更好的未来。”香港特区政府前中央政策组首席顾问邵善波近日接受新华社记者专访时说。

## 奉公守法的市民无须担心

“修例风波”以来,在各种暴力活动的影响下,香港诸多行业陷入困境,广大市民深受其害。“一些暴徒和境外势力勾结,不仅破坏香港社会秩序,还妄图损害国家安全。因此,单靠特区政府难以解决这一问题,需要中央建立健全香港特区维护国家安全的法律制度和执行机制,推动香港实现长治久安。”邵善波说。

自香港国安法实施以来,

一些西方政客和香港反对派政客声称,这一法律会严重侵犯人权。对此,邵善波予以严正驳斥。“这一法律只是防范、制止和惩治危害国家安全犯罪的行为和活动,奉公守法的市民不会受到负面影响。”他说。

在邵善波看来,这些政客之所以抹黑香港国安法,是试图煽动起市民的恐惧心理,使得他们对这一法律产生误解和

抵触情绪。“不过,从社会情况来看,大多数市民对上述抹黑言论有清晰认识。”他说。

邵善波指出,与回归前相比,如今香港市民在言论、新闻、出版等方面享有更广泛的自由。根据香港国安法,香港特区将继续依法保护香港居民根据基本法和有关国际公约适用于香港的权利和自由,市民的合法权益不会受到侵犯。

## “一国两制”没有变形走样

一些西方政客和香港反对派政客妄称,香港国安法会使得“一国两制”变成“一国一制”。针对这一诬蔑、抹黑之词,邵善波指出,国家安全属于中央事权。世界上任何国家,无论是实行单一制还是联邦制,国家安全立法都属于国家立法权力。因此,中央制定这一法律合法合

宪,不会使得“一国两制”在香港的实践变形、走样。

“一些西方政客和香港反对派政客屡屡攻击香港国安法,其实质是想继续将香港作为遏制中国发展的一枚棋子,继续从事损害中国国家安全的活动。”他说。

根据香港国安法,香港特别行政区设立维护国家安全委

员会,负责香港特别行政区维护国家安全事务,承担维护国家安全的主要责任。有关执法、检控工作主要由特区政府警务处、律政司分别负责。

“这些安排体现中央坚持‘一国两制’原则,信任特区政府能承担好相应的宪制责任。”邵善波说。

## 未来的关键是将法律落实到位

“香港国安法生效后,未来的关键是特区应当将这一法律落实、执行到位。只有这样才能为保障国家安全和香港繁荣稳定提供有力支撑。”邵善波说,特区政府律政司应当及时对涉嫌违反该法的人士提起检控,法院应当依法审理有关案件,确保该法律落实到位。

在邵善波看来,落实好这一法律的一大重点在于做好教育工作。“一段时间以来,受反中乱港分子的误导,一些市民特别是部分青年学生对国家缺乏正确认识。因此,未来特区政府需要做好教育工作,让市民有清晰、正确的国家观念,进而为香港国安法的落实创造更好的社会氛围。”邵善波说。

据新华社

根据香港国安法,香港特别行政区应当尽早完成香港特别行政区基本法规定的维护国家安全立法,完善相关法律。

“维护国家安全是一个全面系统的工程。特区要进一步履行好相关的宪制责任,为维护国家安全作出更大的贡献。”邵善波说。

据新华社



## 杭州提升防汛应急响应级别

位于杭州市临安区潜川镇的天目溪超警戒水位(7月6日摄,无人机照片)。

7月6日,浙江省杭州市提升防汛应急响应至Ⅲ级。近期的连续降雨使杭州各河道水位上涨,其中临安区全区河道干流2个超警戒、全区大中型水库6个超汛限水位。目前,临安区水利水电局等多部门迅速组织专家和相关工作人员24小时值班备勤,合理调度,确保水情、险情及时上报。同时,相关部门加强了河道巡查检查、防汛物资运输调配、指导群众紧急避险等工作,保障群众生命财产安全。据新华社

## 武汉所有高考考点首次配备应急电源

在7月6日上午举行的武汉市高考期间强降雨应对工作新闻发布会上,武汉市招生考试办公室主任冯农说,今年武汉首次在所有考点配备应急电源,确保极端天气下,为考场照明、考点空调、听力播音、保密监控等正常供电。如遇强降雨,开考前,考点大门将适当提前打开。如遇强雷电干扰外语听力考试,视具体情况,采取应急处置办法。

据介绍,今年6月8日入梅以来,武汉发生7轮强降雨,全市累计降雨量在424.1至662.2毫米之间。气象部门预计今年高考期间,武汉将有较强降雨过程,并伴有强对流天气。

冯农说,前期相关部门对全市考场周边的排水设施进行拉网式检查,提前对各考点周边的排水管网进行疏通。武汉市对58个考点进行风险分级,其中高风险点4个,中风险点19个,低风险点35个。相关部门对高、中风险点考点强化了“一点一策”保障。目前武汉市已建立了近2000人、

500台车辆设备的排渍快速反应队伍,驻守现场处置渍情,尽最大努力减少高考期间渍水对道路交通的影响。

冯农说,各考点设立考生接受体温监测后的考生候考区域,专辟避雨场所,如将体育馆、食堂、会议室、未用作考场的教室等供考生避雨,同时避免考点大门口人员聚集,引导考生在避雨场所保持安全距离。考试结束时,考生错时离场,如遇强降雨,允许适当延迟考生离开考场和考点的时间。

冯农说,外语听力考试除小语种之外,武汉各考点均采用校园广播网方式进行。各考点配备听力考试备用播放设备、备用应急UPS电源和一定数量的可移动录放机,备足干电池。外语听力考试期间,如遇强雷电干扰影响考试,视具体情况,立即履行报批程序后,可采取暂停听力考试、先笔试后听力考试、延长考试时间等办法应急处置。

据新华社

## 9个新职业正式向社会发布

人力资源和社会保障部联合市场监管总局、国家统计局近日正式向社会发布“区块链工程技术人员”“城市管理网格员”“互联网营销师”“信息安全测试员”“区块链应用操作员”“在线学习服务师”“社群健康助理员”“老年人能力评估师”“增材制造设备操作员”等9个新职业。

这是我国自《中华人民共和国职业分类大典(2015年版)》颁布以来发布的第三批新职业。此外,此次还发布了“直播销售员”“互联网信息审核员”等5个工种,同时将“公共卫生辅助服务

员”职业下的“防疫员”“消毒员”和“公共场所卫生管理员”等3个工种上升为职业。

这批新职业是由人社部向社会公开征集,组织职业分类专家按照职业分类原则、标准和程序进行评估论证,并通过网络媒体等向社会公示后确定的。这批新职业主要涉及预防和处置突发公共卫生事件领域、适应高校毕业生就业创业需要的新业态领域以及适应贫困劳动力和农村转移就业劳动者等需要的促进脱贫攻坚领域。

据新华社

## 黄河上游三省签订司法协作框架协议

四川省阿坝藏族羌族自治州、甘肃省甘南藏族自治州、青海省果洛藏族自治州三州中级人民法院、人民检察院,6日在阿坝州若尔盖县签订黄河上游川甘青水源涵养区生态环境保护司法协作框架协议。

黄河发源于青海省巴颜喀拉山北麓,上游流经青海果洛州、甘肃省甘南州、四川省阿坝州。流经地均属于黄河上游水源涵养地、补给地和国家重要湿地生态功能区和少数民族聚居区。

根据合作框架协议,三省司

法机关将构建内部联动、外部协作、跨省跨区域的黄河上游生态保护协作机制,共同化解生态安全保障中区域分割与流域整体性、部门分治与生态系统性之间的矛盾,共同应对生态环境保护的具体问题,为黄河上游生态环境保护提供有力司法保障。在框架协议下,建立联席会议、信息通报共享、公益诉讼重大案件跨区域协商、生态修复协同等十个机制,推进落实黄河上游川甘青水源涵养区生态环境保护司法协作。

据新华社