

# 中央军委主席习近平签署命令 发布《军队军事职业教育条例(试行)》

据新华社电 中央军委主席习近平日前签署命令,发布《军队军事职业教育条例(试行)》(以下简称《条例》),自2021年1月1日起施行。

《条例》深入贯彻习近平强军思想,深入贯彻新时代军事教育方针,围绕培养德才兼备的高素质、专业化新型军事人才,着眼构建形成时时学、

处处学、人人学、终身学的格局,坚持正确政治方向,坚持紧贴使命任务、岗位履职、职业发展,完善网络化、开放式、全覆盖军事职业教育体系,从宏观上建立军事职业教育制度机制,对于推动军事职业教育建设发展、构建新型军事人才培养体系,具有重要意义。

《条例》共8章43条,界定了军事职业教育对象范围、组织形式、时代要求等基本内涵,构建了中央军委统一领导下的军事职业教育领导管理体系,对教育任务、学习管理、支撑保障、激励与监督等内容作了系统规范,为激发官兵学习动力、规范工作管理运行提供了有力制度保证。

## 李希主持省委常委会会议 毫不放松抓好“外防输入、内防反弹”工作 全力做好今冬明春疫情防控

**新快报讯** 12月21日,省委常委会暨省新冠肺炎防控领导小组(指挥部)召开会议,深入学习贯彻习近平总书记关于统筹推进疫情防控和经济社会发展工作重要讲话和重要指示批示精神,听取我省疫情防控工作情况汇报,研究部署下一步工作。省委书记李希主持会议。

会议强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话和重要指示批示精神,毫不放松抓好“外防输入、内防反弹”工作,严防死守,确保不出现规模性输入和

反弹。一是抓紧抓实抓细今冬明春疫情防控工作。时刻绷紧疫情防控这根弦,坚持用大概率思维应对小概率事件,坚持常态化精准防控和局部应急处置有机结合,压实属地责任、部门责任、单位责任、个人责任,落实“四早”要求,继续把外防输入作为重中之重,筑牢疫情防控严密防线。二是举一反三梳理完善和堵住隔离场所防控漏洞,坚决切断病毒传播渠道。三是紧盯关键重点完善防控链条。要加强重点人群防控,对高风险岗位人群要加强培训、监督、教育和管理,对入境

人员要在严格落实航空远端核酸检测全覆盖、入境全流程闭环管理等基础上,强化隔离期满后的健康管理。要加强重点场所防控,聚焦疫情防控隔离点、医疗机构、农贸市场、学校、养老机构、儿童福利机构等重点场所,严格落实疫情防控相关制度、措施。要加强重点环节防控,对入境物资尤其是进口冷链食品要加强全面检测、预防性消毒、全链条监管,最大程度阻断疫情经物品传播风险。四是持续优化完善粤港澳联防联控机制,加强疫情信息互通共享,及时评估和完善防

控政策。五是扎实推进重点人群疫苗接种工作。按照国家“两步走”要求,先行开展对感染风险较高人群的疫苗接种,区分轻重缓急,分阶段有序推进,降低输入性防控压力和本地传播风险。六是科学谋划、周密部署元旦春节期间疫情防控工作。要引导、鼓励企事业单位更多组织线上会议和活动,引导群众加强个人防护,严格落实交通运输工具防护措施,加强网格化管理,完善好应急处置预案,强化生活物资保障供应,确保节日期间社会大局和谐稳定。

(徐林 岳宗)

## 完善低龄未成年人犯罪规定、规制食品浪费、规范人脸识别…… 全国人大常委会法工委回应热点问题

**据新华社电** 十三届全国人大常委会第二十四次会议将于12月22日至26日在京举行。

全国人大常委会法工委发言人、立法规划室主任岳仲明在21日举行的记者会上介绍了即将提请本次会议审议的部分法律案相关情况,并回应了破解低龄未成年人犯罪、规制食品浪费、规范“人脸识别”等社会关注的热点问题。

### 继续完善低龄未成年人犯罪规定

低龄未成年人犯罪问题受到社会普遍关注,全国人大常委会今年10月审议的刑法修正案(十一)草案二审稿规定,已满12周岁不满14周岁的人,犯故意杀人、故意伤害罪,致人死亡,情节恶劣的,经最高人民检察院核准,应当负刑事责任。

岳仲明表示,十三届全国人大常委会第二十四次会议将继续审议刑法修正案(十一)草案三审稿,根据常委会审议意见和各方面意见,草案三审稿进一步完善低龄未成年人犯罪规定。

“有条件地对范围作微调,将虽未致人死亡,但属于‘以特别残忍手段致人重伤造成严重残疾’,情节恶劣的情形增加规定可依法追究刑事责任。”他说。

据岳仲明介绍,本次会议还将继续审议预防未成年人犯罪法修订草案三审稿。其中进一步加强父母或者其他监护人对未成年人预防犯罪教育的职责,明确学校和家庭应当加强沟通联系,建立家校合作机制,共同做好未成年人教育和矫治等工作。

### 立法规制食品浪费、规范“人脸识别”

对于餐饮浪费严重和“人脸识别”被滥用等社会热点问题,岳仲明表示,治理这些问题未来都将有法可依。

反食品浪费法草案即将在本次常委会会议上提请审议。据介绍,该草案共32条,主要针对实践中群众反映强烈的突出问题,以餐饮环节为切入点,聚焦食品消费、销售环节反浪费、促节约、严管控。

“戴着头盔看房”等有关“人脸识别”的热点层出不穷,公众对如何规范“人脸识别”等有关个人信息安全的行为较为关注。此前,个人信息保护法草案已经提请人大常委会审议,并向公众征求意见。岳仲明表示,个人信息保护法草案在民法典有关规定基础上,细化、充实个人信息保护制度规则,确立了个人信息处理应遵循的原则,强调处理个人信息应当采用合法、正当的方

式,具有明确、合理的目的,限于实现处理目的最小范围。

### 家庭教育法、印花税法等 提上明年立法日程

据介绍,截至十三届全国人大常委会第二十三次会议闭幕,2020年全国人大及其常委会制定法律8件,修改法律9件,通过有关法律问题和重大问题的决定10件。

岳仲明说,2021年度立法工作计划已经全国人大常委会委员长会议原则通过,对明年立法工作作出预安排。

岳仲明介绍,行政处罚法(修改)、动物防疫法(修改)、乡村振兴促进法、野生动物保护法(修改)、数据安全法、个人信息保护法等法律案,明年安排常委会会议继续审议,争取早日出台。

对于明年预安排的重点立法工作,岳仲明介绍,将修改科学技术进步法、反垄断法、教育法、传染病防治法、妇女权益保障法、治安管理处罚法等法律,制定期货法、印花税法、家庭教育法、文化产业促进法、突发公共卫生事件应对法、湿地保护法、法律援助法、社会救助法、粮食安全保障法等法律。

## 我国mRNA新冠病毒疫苗 生产车间在云南玉溪奠基

**据新华社电** 12月21日,我国mRNA新冠病毒疫苗生产车间在云南省玉溪市高新区疫苗产业园奠基。项目预计8个月内建成投产,一期产能为1.2亿剂/年。

该mRNA新冠病毒疫苗拥有自主知识产权,其核心原料和关键设备已实现国产化,于2020年6月19日获得国家药品监督管理局的药物临床试验批件,目前即将进入二期临床试验阶段。

项目组表示,从前期研究结果看,该疫苗在动物体内可诱导产生高水平的中和抗体和特异性T细胞免疫反应;攻毒实验也表明,本疫苗免疫可保护食蟹猴耐受高滴度新冠病毒攻击,在一期临床试验中显示了良好的安全性与免疫原性。此外,本疫苗2℃~8℃储存的稳定性优异。

该疫苗技术平台核心技术带头人英博博士介绍,mRNA疫苗又称“信使核糖核酸疫苗”,其基本原理是mRNA进入人体细胞后表达抗原,并诱导人体免疫系统对抗原做出免疫反应,从而使机体获得免疫保护。

## 我国快递年业务量 首次突破800亿件

**据新华社电** 根据国家邮政局监测数据显示,12月21日,我国快递年业务量首次突破800亿件,再次刷新快递年业务量纪录。当前,邮政快递业日均2亿多件已成常态,日均服务用户近4亿人次,服务民生作用更加凸显。

## 香港终审法院就《禁止蒙面规例》等裁定特区政府胜诉

**据新华社电** 香港特区终审法院21日就《紧急情况规例条例》和《禁止蒙面规例》相关上诉作出最终裁决,裁定香港特区政府胜诉。

2019年10月,香港特区行政长官林郑月娥会同行政会议决定,引用《紧急情况规例条例》订立《禁止蒙面规例》。但反对派提出司法复核,质疑《紧急情

况规例条例》和《禁止蒙面规例》的合法性与合宪性。

2019年11月,香港特区高等法院原讼法庭判决《紧急情况规例条例》赋予行政长官在某些情况下制定有关规例的规定不符合基本法,并裁决《禁止蒙面规例》的主要内容不符合相称性标准。

特区政府随后提出上诉。高等法院上诉法庭2020年4月裁定,特区政府引用《紧急情况规例条例》订立《禁止蒙面规例》合宪,《禁止蒙面规例》部分合宪。随后反对派和特区政府双方均上诉至终审法院。2020年11月完成聆讯后,终审法院12月21日颁布判决。