

# 2022年我国将全面推行电子驾驶证

新华社北京8月18日电 记者18日从公安部新闻发布会上获悉,自6月1日起在天津、成都、苏州三地启动试点驾驶证电子化以来,已有195万余名群众申领了电子驾驶证。今年下半年将扩大试点,2022年全面推行。

电子驾驶证具有统一性、实时性、安全性3个特点,为驾驶人提供申领、出示、使用的便利。公安部新闻发言人李国忠表示,驾驶人可登录“交管12123”App个人账户领取,电子驾驶证式样全国统一,与纸质驾驶证具有同等法律效力。

据悉,电子驾驶证通过全国公安交管电子证照系统生成,动态显示驾驶证状态,适用于执法管理、公共服务等多个场景,方便实时查询、实时出示、实时核验。电子驾驶证采用数字签名防伪技术,真实唯一、安全可靠。

“驾驶人可出示电子驾驶证办理车驾管、处理交通违法、处理交通事故等交管业务,无需再提交纸质驾驶证。”李国忠表示,保险理赔、租赁车辆、职业招聘时,驾驶人也可出示电子驾驶证,相关单位在线核验驾驶资质,更加便利群众驾

车出行,更好服务企业行业发展。李国忠表示,下一步,公安部将在前期试点基础上,完善信息系统,健全配套制度,加大电子驾驶证推广力度,今年下半年再选择部分地方扩大试点,2022年全面推行,让更多群众、企业享受到便利实惠。

## 国内视窗

### 中国奥委会就奥运健儿姓名被申请注册商标发表声明

新华社北京8月18日电 针对近期发生的杨倩、陈梦、全红婵等奥运健儿姓名被申请注册商标事宜,中国奥委会18日发表声明,声明全文如下:

社会各界开展相关商业活动,应当保持理性,切实尊重运动员合法权益,遵守《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国商标法》《中华人民共和国反不正当竞争法》等相关法律法规规定,如未获得运动员本人或未成年运动员监护人授权,不得以奥运健儿姓名恶意抢注商标或其他侵犯运动员姓名权等合法权益的行为;有上述行为的,应及时撤回和停止实施商标注册申请。

运动员及未成年运动员监护人有依法追究相关侵权行为人法律责任的权利。

### 金砖国家航天机构签署遥感卫星数据共享合作协定

新华社北京8月18日电 记者从国家航天局获悉,国家航天局与巴西航天局、俄罗斯国家航天集团、印度空间研究组织和南非国家航天局等金砖国家航天机构负责人18日进行了视频会议,并签署了《关于金砖国家遥感卫星星座合作的协定》。

据悉,该星座将由金砖国家现有卫星组成,包括中国的高分六号卫星和资源三号02卫星、中国和巴西联合研制的中巴地球资源卫星04卫星、俄罗斯老人星五系1颗卫星以及印度资源卫星二号和二号A卫星。

国家航天局有关负责人表示,金砖国家航天机构之间建立“遥感卫星虚拟星座”,建立数据共享机制,将有助于应对人类面临的全球气候变化、重大灾害和环境保护等挑战。

### 海河流域部分中小河流或发生超警洪水

新华社北京8月18日电 水利部18日发布汛情通报称,海河流域将迎来新一轮强降雨过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

水利部副部长刘伟平当天上午主持召开防汛会商会,重点研判海河流域暴雨洪水防御工作。据预测,未来3天,海河流域将有一次移动性的强降雨过程,以中到大雨为主,其中山西北部、东南部、河北东部、山东西北部、天津部分地区将有暴雨。受其影响,海河流域潮白河、蓟运河、北运河、永定河上游、漳卫河等将出现涨水过程,暴雨区内部分中小河流可能发生超警洪水。

目前,水利部维持水旱灾害防御Ⅲ级应急响应,当天增派2个工作组赴海河流域协助指导防汛工作。



▲江苏扬州:做好全面消杀 筑牢“环卫防线” 8月18日,在扬州市邗江区康乐新村,环卫工人利用环卫消毒车对社区内的垃圾桶进行清洁消杀。自疫情防控工作开展以来,扬州市区4000余名环卫工人全力以赴投入防疫一线,做好环境消毒消杀工作。据介绍,扬州市环卫部门对风险区域生活垃圾,实行单独收集、运输,做到“设置专桶、专人收集、专车运输”;同时,在这些风险区域的生活垃圾进入生活垃圾焚烧发电厂后,环卫部门不做预处理、优先焚烧;此外,环卫工人在居民小区的生活垃圾收集点,做到每次收集前后各消杀1次,每日消杀不少于2次,确保不留隐患。(新华)



▲减数量 调畜种 保护天然草原 8月17日,牧民严扎(中)用活扣套羊,准备用羊换另一户牧民的牦牛。8月17日,家住黄河上游四川省若尔盖县麦溪乡黑河村的严扎,用家里最后80多只羊,跟另一户家中草场宽裕的牧民换了20头牦牛,免得好不容易恢复生机的草场被爱啃草根的羊群“糟践”。牦牛吃草一般都会剩半指高的草桩。

近些年,当地政府针对草原沙化严重,进行人工防沙治沙工程,并派畜牧专家指导当地牧民减数量、调畜种,适度放牧,促进了黄河上游四川段千万亩天然草原的保护。(新华)

## 社会广角

### 第18届世中运延期至2022年举行

国际中学生体育联合会8月18日宣布,受新冠肺炎疫情影响,定于2021年10月16日至23日举办的晋江2020年第18届世界中学生夏季运动会延期至2022年11月26日至12月3日举行。

国际中学生体育联合会、中国中学生体育协会、第18届世界中学生运动会执行委员会在联合声明中表示,各赛事组织方始终把青年运动员和所有参与者的安全摆在首位,综合当前全球新冠肺炎疫情形势及国际中体联各会员单位反馈的意见,经三方共同商议,决定推迟举办赛事。

2017年10月,福建晋江获得2020年第18届世界中学生夏季运动会举办权,原定于2020年10月17日至24日举行,这也是该赛事再次被延期举行。(新华)

### 国内外千余家企业参展中阿博览会

记者从8月18日举行的相关新闻发布会上获悉,第五届中阿博览会暨国家博览会展览展示活动充分运用数字化会议和展览手段,线上线下展览吸引了包括世界500强企业和中国500强企业在内的千余家企业注册参展。

本届中阿博览会展览展示时间为8月19日至22日,线下设有医疗康养、清洁能源新材料、数字经济、跨境电商等展区,展览展示面积1.2万平方米,239家企业参展。参展产品品类多、科技含量高。

线上展览展示更加丰富。据了解,本届中阿博览会依托5G、人工智能、大数据、云计算等新一代信息技术,搭建了云展馆、云商城,开展云洽谈、云签约,吸引企业线上参展,观众线上观展,真正实现数字赋能、双线融合。(新华)

### 中国政法大学原副校长于志刚被提起公诉

十三届全国人大常委会原委员、中国政法大学原副校长于志刚涉嫌受贿一案,由国家监察委员会调查终结,经最高人民检察院指定,由辽宁省沈阳市人民检察院审查起诉。近日,沈阳市人民检察院已向沈阳市中级人民法院提起公诉。

检察机关在审查起诉阶段依法告知了被告人于志刚享有的诉讼权利,并讯问了被告人于志刚,听取了辩护人的意见。检察机关起诉指控:被告人于志刚利用担任中国政法大学教务处处长、副校长等职务上的便利,为他人谋取利益,非法收受他人财物,数额特别巨大,依法应当以受贿罪追究其刑事责任。(新华)

### 台湾半导体人才缺口创6年半新高

台湾104人力银行近期发布2021年台湾半导体人才白皮书指出,今年第二季度该产业平均每月人才缺口27701人,创6年半新高,相比去年同期增幅达44.4%,其中工程师缺口占比超过一半;产业平均月薪52288元(新台币,下同),在台湾各产业中位居第二。

据了解,104人力银行为完成该白皮书,分析了最近6年半逾1600家半导体企业中下游厂商的73.5万笔职缺,以及最近12年逾23.9万笔半导体产业人员薪资。

该白皮书还统计分析了2016至2020年国内大专院校毕业生毕业即入职半导体产业的情况,人数排名前五位的院校依序为台湾成功大学、台湾交通大学、新竹清华大学、台湾大学、私立明新科技大学。(新华)



### 海南自贸港首架“零关税”飞机亮相

这是8月18日在海口甲子机场拍摄的海南自贸港首架“零关税”进口的阿古斯塔109E型直升机。

当日,海南自贸港首架“零关税”进口飞机在海口甲子机场正式亮相。该架直升机在进口过程中免征关税、进口环节增值税等,减免幅度约为15%,标志着海南自由贸易港“零关税”进口交通工具及游艇商品实现海陆空全覆盖。(新华)

### 上海新增1例本土确诊病例 暂未发现与国内疫情存关联

新华社上海8月18日电 记者从18日从上海市新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,当天松江区中心医院报告1名工作人员例行核酸检测结果异常,经市、区疾控中心复核,其核酸检测结果为阳性。结合临床、影像学表现和实验室核酸检测结果,该病例经专家组会诊诊断为新冠肺炎(轻型),已转运至上海市公共卫生临床中心隔离治疗。根据流行病学调查,暂未发现该病例与国内其他地方的疫情存在关联。疾控部门正在抓紧开展基因测序。

据了解,该病例为松江区中心医院工作人员,女性,25岁,在沪居住地为松江区永丰街道仓丰

路855号有庐公寓。该病例已全程接种新冠疫苗,此前自8月2日以来,医院组织的每三天一次的例行核酸检测结果均为阴性。

流行病学调查显示,该病例14天内未离沪,除工作场所与居住地外,到访过公寓楼下商品优鲜超市、公寓楼下阿兵水果店、外婆家(新理想广场店)等场所。目前上述场所已进行封闭管理,终末消毒。另据调查,其曾因眼疾到过上海市五官科医院就诊。

截至8月18日18时,已排查到该病例的密切接触者10人,均在沪居住地为松江区永丰街道仓丰

路855号有庐公寓。该病例已全程接种新冠疫苗,此前自8月2日以来,医院组织的每三天一次的例行核酸检测结果均为阴性。

目前,已对病例相关场所的物品、环境等进行采样,已检测272份样本,结果均为阴性。

松江区中心医院于8月18日起暂停门诊急诊,实行闭环管理。根据国务院联防联控机制有关要求,经上海市防控办研究决定,将松江区永丰街道仓丰路855号(有庐公寓)列为中风险地区,上海市其他区域均为低风险。

近期,该确诊病例曾到复旦大学附属眼耳鼻喉科医院就诊,

根据国家上海市防控要求,医院立即启动应急预案,汾阳路、宝庆路、浦江路三个院区均已暂停日常门诊急诊医疗服务,完成院区内外环境采样和终末消杀。同时落实院区人员的网格化管理,第一时间对包括医务人员、在院患者、第三方工作人员等人群进行全员核酸检测,截至18日18时,已检测4390人,检测结果均为阴性。

上海市继续坚持“外防输入、内防反弹”总体防控策略,紧盯“人、物、环境、场所”等关键点,加强疫情防控全链条闭环管理。

### 推进“绿色计算”,数字基础设施成为“减碳”新方向

新华社北京8月18日电 数字时代,大量的生产生活离不开计算力的支撑。“双碳”目标引领下,降低计算能耗,推动“绿色计算”十分关键。工信部近日印发《新型数据中心发展三年行动计划(2021—2023年)》,明确大力推动绿色数据中心创建、运维和改造。发展“绿色计算”,有哪些具体举措?

电子显示屏上,种植面积、销售额等数字不断跳动;智慧大棚里,自动化浇灌机、数字化设备有序工作。融入国网杭州供电公司电力数据,杭州建德的草莓小镇产业园内,智能化种植正在推广。

通过模型计算,农业生产更加高效;整合分析数据,工业制造

更加智能;完善算法模型,出行效率不断提升……数字经济的活跃让计算无处不在,计算量也呈指数级上升趋势。

天眼查数据显示,目前我国共有超12万家数据中心相关企业。五年来,数据中心相关企业数量逐年增长。依靠电力驱动,数据中心在成为数字经济重要基础的同时,已经成为主要的碳排放源之一,推动“绿色计算”当务之急。

“业内常用PUE评价数据中心能源效率。PUE值越接近1,表示一个数据中心的绿色化程度越高。”联想集团董事杨元庆说,数据中心有相当一部分电力用在芯片散热上,减小散热消耗、提升

用能效率,成为数据中心绿色运行的重要方向。

发展“绿色计算”,很多企业将目光放在散热和用能技术上。自主研发的温水水冷技术应用到高性能计算平台,联想尝试用科技降低电力消耗,“温水水冷服务器”入选工信部《国家绿色数据中心先进适用技术产品名录(2020)》;百度的自建数据中心年均PUE实现1.14,低于行业平均值……

记者从工信部了解到,工信部正加快布局绿色智能的数据与计算设施,其中明确,加快节能低碳技术的研发,加快先进绿色技术产品应用,鼓励应用高密度集成等高效IT设备,提升能源利用

效率。

加快用能方式的转型同样重要。“我们要持续提升能源高效清洁利用水平,引导新型数据中心向新能源发电侧建设,全面提升用能效率。”工信部节能与综合利用司有关负责人说。

工信部明确提出,用3年时间基本形成布局合理、技术先进、绿色低碳、算力规模与数字经济增长相适应的新型数据中心发展格局。其中,到2021年底,新建大型及以上数据中心PUE要降低到1.35以下。

“低碳化、高效化、集约化成为重点,将推动数据中心布局 and 运行模式的优化,推动数字经济高质量发展。”业内人士指出。

### 让法律援助更好地满足群众需求 ——法律援助法草案三审稿亮点扫描

据新华社北京8月18日电 法律援助,是社会公平正义的重要保障。

法律援助服务质量不高的问题如何破解?法律服务资源匮乏地区的群众需求怎么满足?怎样加强对法律援助机构和人员的监督管理?正在全国人大常委会会议上审议的法律援助法草案三审稿,对这些问题作出回应。

#### 进一步明确 实施法律援助的机构和人员

此前的草案二审稿,对法律援助机构和人员的定义、范围等作出规定。草案三审稿对此进一步细化,明确法律援助机构根据工作需要,可以安排本机构具有律师资格或者法律职业资格的工作人员提供法律援助。

四川大学法学院院长左卫民认为,此处修改进一步明确了法

律援助机构的职责和功能定位,有利于充分发挥法律援助机构对法律援助工作的组织、推进作用。

中华全国律师协会会长王俊峰建议,加大对从业人员的业务培训力度,提升现有法律援助机构和人员的专业能力,让法律援助工作切实成为人民群众维护合法权益的坚实后盾。

#### 鼓励法律服务资源跨区域流动

近年来,我国公共法律服务体系建设取得积极进展,但乡村公共法律服务队伍力量薄弱、地区之间法律服务资源分配不均衡等问题依然存在。

草案三审稿增加规定:国家建立健全法律服务资源依法跨区域流动制度机制,鼓励和支持律师、法律援助志愿者等在法律服务资源相对短缺地区提供法律援助。

“应从政策、资金、人才三方面着手,出台相应的实施细则,让法律服务资源匮乏地区达到政策上有优惠、资金上有保障的结果,从而实现人才能够去、愿意去、渴望去的社会效果。”王俊峰建议,在完善人才激励机制的同时,要大力推进“互联网+公共法律服务”平台向此类地区延伸。

#### 提升法律援助服务质量

不少群众顾虑,不花钱的法律服务能是高质量吗?草案三审稿从细化法律援助服务方式、强化法律援助服务监督等方面,提升法律援助服务质量。

草案三审稿明确,法律援助机构应当通过服务窗口、电话、网络等多种方式提供法律咨询服务;提示当事人享有依法申请法律援助的权利,并告知申请法律援助的条件和程序。

如果法律援助机构、法律援助人员未依法履行职责,受援人可以向司法行政部门投诉,并可以请求法律援助机构更换法律援助人员。

#### 增加实施法律援助的主体

法律援助工作需要动员更多社会力量一同加入。草案二审稿明确,工会、共产主义青年团、妇联等群团组织开展法律援助工作,参照适用本法的相关规定。在此基础上,草案三审稿将“残疾人联合会”列入开展法律援助的主体。

北京市广森律师事务所主任杨汉卿表示,法律援助实施主体扩大后,可以充分调动社会各界人士积极参与到法律援助中来,让更多需要援助的人得到法律帮助,更有助于引导人民群众通过法律渠道解决纠纷。