

两部门:

国产小客车将能“当天买车,当天上牌”

6月23日,工业和信息化部办公厅、公安部办公厅联合印发通知,今后,机动车合格证信息实现了实时共享,国产小客车能“当天购车,当天缴税,当天上牌”。

据了解,这一新模式最大的变化是机动车合格证信息能够在工信部门和公安部门之间实时共享,实现数据“秒级”传送,进一步提升了购车上牌效率。

相关负责人表示,这次政策除了提升

两部门数据交换效率外,针对国产小客车,两部门进一步扩充共享内容、优化共享模式,为企业提供了统一接口上传的选择。企业可以向工信部门统一传输合格证、预查验信息,并共享至公安部门,数据交换效率得到有效提升。同时,两部门压减了车辆标准照片的数量,也不再要求提供纸质资料,降低企业的运营成本,预计每年将有超过2000万辆车享受到这一

便利。

两部门开启的机动车合格证数据共享新模式,将有效为企业减负,同时让“数据多跑路”,消费者也能“少跑腿”。

企业的相关负责人表示,现在企业一次上传合格证信息,车辆识别代号、标准照片两项预查验关键信息,“秒级”共享至公安部门,各地车管所可直接在线核验。

这样便利的政策,也让购车的消费者

切身感受到了时间的节约,效率的提升。

工业和信息化部装备工业发展中心相关负责人表示,随着汽车消费需求不断升级,消费者对购车上牌的便捷性提出了更高期待。下一步,随着数据共享通道的优化和更多企业的接入,预查验模式将逐步惠及更广泛的车企和消费者,让更多人享受到“数据多跑路”、企业群众“少跑腿”的实惠。 据央视



北京时间6月23日10时10分,我国在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭,成功将通信技术试验卫星二十六号A星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。该卫星主要用于卫星通信、广播电视、数据传输等业务,并开展相关技术试验验证。

此次任务是长征系列运载火箭的第653次飞行。

据中新网

我国立法拟进一步加强国家消防救援人员职业保障

国家消防救援人员法草案6月23日提请十四届全国人大常委会第二十三次会议二次审议。草案二审稿进一步加强对国家消防救援人员的职业保障。

草案二审稿增加规定,国家实行与国家消防救援人员职业特点相适应的职业保障制度,保障国家消防救援人员享有与其担负职责使命和所做贡献相称的荣誉

和权益。

草案二审稿增加规定,国家加强国家消防救援人员职业健康保障,定期开展健康检查,根据需要开展心理评估、心理疏导等工作。草案二审稿还增加了国家建立符合国家消防救援人员职业特点的休息休假制度的规定。

为明确国家消防救援人员的行政执法主体资格及其要求,草

案二审稿增加规定,国家消防救援人员从事行政执法工作的,应当取得相应的执法资格。

地方政府专职消防员是消防救援力量的重要组成部分。草案二审稿增加规定,省、自治区、直辖市可以对地方政府专职消防员的作出规定。

据新华社

多所本科高校宣布扩招 AI 智能类成新增专业风口

6月23日起,2026年全国各省份高考成绩将陆续公布,查分开始时间主要集中在6月23日至26日,考生可通过本省份教育考试院官网、官方微信公众号等指定渠道查询成绩。

“十五五”时期,“双一流”高校本科将扩招10万人以上。今年,众多优质本科高校都宣布扩大招生规模。都有哪些高校参与扩招?将扩充多大规模?

今年,“双一流”高校中,东南大学扩招人数将达600人,西安电子科技大学将扩招400人,西安交通大学比去年增加360人;复旦大学、南京大学、兰州大学等各扩招300人;北京邮电大学2026年本科招生规模增量为180人;华南理工大学全国招生总规模比2025年增加150人;同济大学、南开大学、山东大学、中央财经大学、中国矿业大学(北京)等

高校,2026年均新增100个招生名额。

AI智能类成为新增专业风口。北京航空航天大学、西安交通大学、北京邮电大学、哈尔滨工业大学等九所高校同步获批开设具身智能专业;同济大学新增未来机器人、工程互联网两个本科专业;多校同步扩容机器人工程、计算机、大数据、人工智能等专业。 据央视新闻客户端

最高检: 强制报告制度 已发现案件1.7万件

最高人民检察院6月23日发布的中国未成年人检察工作40年发展报告显示,各级检察机关先后探索建立了社会调查、亲情会见、合适成年人到场、附条件不起诉、分案起诉、心理疏导、监护干预、强制报告、入职查询等一系列特殊制度。2018年以来,全国检察机关共开展亲情会见9.6万次,落实合适成年人到场9.5万次,申请法律援助34.7万人。2020年5月强制报告制度建立以来,通过强制报告发现案件1.7万件,对不履行强制报告义务造成严重后果的,督促追责1900余人。 据人民网

我国4个气象站 入选世界气象组织 百年气象站

记者6月23日从中国气象局了解到,贵州贵阳、天津塘沽、云南腾冲和湖南岳阳4个气象站最新入选世界气象组织(WMO)百年气象站认可名单。至此,我国共有22个气象站获WMO百年气象站认证。

此次入选的4个气象站均拥有连续百年以上的观测历史。其中,塘沽气象站和岳阳气象站于1909年开始观测,腾冲气象站于1911年开始观测,贵阳气象站于1920年开始观测。

中国气象局相关负责人介绍,在持续观测中,这4个气象站积累了长期、稳定、具有重要科学价值的气象资料,为研究我国不同区域气候变化规律、监测极端天气气候事件和提升气象预报服务能力提供了基础支撑。

据新华社

全国统一医保影像云规范发布 影像检查数据 将跨省互通共享

日前,国家医保局发布《“医保影像云”基础规范》,明确将依托全国统一医保信息平台,实现医疗机构间影像检查数据跨省互通共享。参保人可通过个人端查阅本人及亲情账户的影像数据,医疗机构经授权后可调阅参保人的历史影像数据。

按照规范,医生接诊时,医院信息系统自动提示该患者是否存在历史影像数据。医生如需调阅具体内容,须获得患者授权。患者可通过医保码、医保服务平台App、书面等方式完成授权。之后,医生开具检查医嘱时,系统会自动提示该患者近期是否做过相同检查。

影像检查报告出具后,医疗机构须在24小时内完成数据上传,并优先上传急诊患者数据。省级影像中心应对上传图像进行质量控制。规范提到,门(急)诊影像数据须保存15年,住院影像数据须保存30年。 据《北京晚报》