

网约车平台高抽成有“治”了

交通运输部出台新方案 推动主要网约车和货运平台公司降低平台过高的抽成比例

记者17日从交通运输部获悉,为保障交通运输新业态从业人员合理劳动报酬水平,将推动主要网约车和货运平台公司降低平台过高的抽成比例或者会员费上限,并向社会公开发布。

保障合理劳动报酬水平

交通运输部近日印发《2023年推动交通运输新业态平台企业降低过高抽成工作方案》。根据方案,针对网约车平台公司,各城市交通运输主管部门组织在本地运营服务的网约车平台公司部署推进落实工作;督促在本地运营服务的各网约车平台公司与从业人员代表、行业协会等沟通协商,保障从业人员合理劳动报酬水平;主动向社会公告降低本企业过高抽成比例上限的工作安排。各省

级交通运输主管部门对在本省份运营服务的网约车平台公司落实工作进行调研督导。交通运输部指导各省、城市交通运输主管部门督促主要网约车平台公司明确工作安排、时间节点及责任人;持续跟踪掌握各项目标任务进展情况及存在问题,定期调度各网约车平台公司;组织对落实工作情况进行评估和总结,将宣传推广各地及企业推进降低过高抽成比例、保障交通运输新业态从业人员的典型经验做法。各主要网约车平台公司将在5月底前基本完成降低过高抽成比例上限有关工作。

降低过高的抽成比例

针对货运平台公司,方案指出,相关省级交通运输主管部门组织在本省

份注册的货运平台法人公司,与货车司机、行业协会等沟通协商,降低过高的抽成比例或会员费上限,保障货车司机合理收入;主动向社会公告本企业降低过高抽成比例或会员费上限的承诺。各省级交通运输主管部门对在本省份运营服务的货运平台公司落实工作进行调研督导。交通运输部指导相关地方交通运输主管部门督促主要货运平台公司制定实施方案,明确工作安排、时间节点及责任人;持续跟踪掌握各项目标任务进展情况及存在问题,定期调度货运平台公司;组织对落实工作进行评估和总结,宣传推广各地及企业推进降低过高抽成、保障货车司机权益的典型经验做法。各货运平台公司将在10月底前总结保障货车司机权益的工作经验和成效。

据新华社

链接 >>

扩大“一键叫车”覆盖面

交通运输部办公厅印发2023年持续提升适老化无障碍交通出行服务等5件更贴近民生实事工作方案的通知,附件《2023年持续提升适老化无障碍交通出行服务工作方案》提出:扩大出租汽车电召和网约车“一键叫车”服务覆盖面,新打造敬老爱老城市公共汽车线路1000条,推动城市客运无障碍设施设备更新改造,加快低地板及低入口城市公共汽车推广应用。开展城市轨道交通“爱心预约”乘车服务,通过微信公众号、小程序等渠道为老年人、残疾人等乘客提供预约服务。

据央视新闻

最强火箭“星舰”首飞推迟

理论上可单次运送250吨载荷和100人前往火星

揭秘 >>

什么是“星舰”?

“星舰”是美国太空探索技术公司的下一代星际航空器,其短期目标是进行月球载人发射和返回,长期目标是在火星上建立一个100万人的城市,而“星舰”将是往返地球和火星之间的运载工具。根据太空探索技术公司的设想,“星舰”是一种完全可重复使用的运输系统,可以将宇航员和货物运送到地球轨道、月球、火星等地。“星舰”由两部分组成:一个高约50米的星舰飞船船体,一个高达70米的超级重型火箭。这两部分都被设计成可以重复使用,在显著降低飞行成本的同时,也使得人类的星际旅行能力不再受限于飞行成本,从而极大地释放了太空探索的能力。据悉,本次发射的“星舰”是人类历史上最高的火箭系统。“星舰”和超重火箭加在一起,高度达到约120米,这比曾经的登月火箭土星5号(也是唯一一艘载人飞越地球轨道的火箭)还要高。

据新华社、央视新闻

美国东部时间17日21时19分,在美国太空探索技术公司的“星舰”重型运载火箭进行首次试飞发射前不足一分钟内,美国太空探索技术公司宣布推迟发射,原因是超重型助推器的加压系统出现问题。太空探索技术公司表示,预计至少需要48小时,即至少到19日才能再次进行发射尝试,但是目前尚不确定确切时间。

美国太空探索技术公司的“星舰”项目拟于17日在美国得克萨斯州开展首次试飞,不搭载人员。按法新社等西方媒体公开的细节,“星舰”总高度约120米,包括底部70米高的“超重型推进器”和顶部50米高的飞船。“超重型推进器”配备33台“猛禽”发动机,可产生最大7000多吨推力。由此,“星舰”理论上可单次运送250吨载荷和100人前往火星。

太空探索技术公司创始人、首席执行官埃隆·马斯克16日在社交媒体直播中说,飞船能达到轨道高度即算任务成功,不过,他上个月曾估计,这次测试飞行成功的几率只有50%。

美国国家航空航天局宇航员预计最早将于2025年搭乘“星舰”飞船前往月球,涉及合同金额30亿美元。按照设想,宇航员将搭乘美国航天局“太空发射系统”火箭搭载的“猎户座”飞船离开地球,进入月球轨道后换乘“星舰”前往月球,之后再乘“星舰”返回“猎户座”飞船。



在美国得克萨斯州博卡奇卡发射基地拍摄的“星舰”。新华社发

“刺杀岸田案”嫌疑人 随身带刀家中疑有火药

日本警方16日搜查向首相岸田文雄投掷疑似爆炸物的嫌疑人木村隆二的住所,搜出疑似火药的物质。警方透露,这名24岁男子作案时不仅带有两个筒状疑似爆炸物,包里还藏有一把刀。

据日本广播协会(NHK)电视台报道,警方16日凌晨开始对木村位于兵库县川西市市的住所展开搜查。经过7个多小时搜查,警方从他家中带走10多个纸箱的物品,包括电脑和疑

似火药。

日本警方说,嫌疑人现阶段尚未供述作案动机。警方计划通过分析他的手机等个人物品查明原因。

岸田15日在和歌山县和歌山市发表演讲前遭遇“爆炸物”事件。现场视频显示,木村向岸田投掷一个银色筒

状物体,“爆炸物”看似装在筒中,被投掷后约50秒爆炸,发出很大声响并冒出白烟。当地民众和警卫随后将木村制服,当时他还有另一个银色筒状物体没有扔出。岸田在此次事件中并没有受伤。

日本警方初步判断,木村当时携带

的两个筒状物体可能是自制炸弹。

据日本共同社报道,警方逮捕木村后发现,他不仅携带两个疑似爆炸物,背包中还藏有一把刀。警方推断,木村可能打算根据现场不同情况采取相应的对策。警方计划17日将嫌疑人移交检方。

据新华社