

交通运输部推动主要网约车、货运平台公司降低过高抽成

## 保障从业人员合理劳动报酬水平

新华社北京4月17日电(记者叶昊鸣)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。

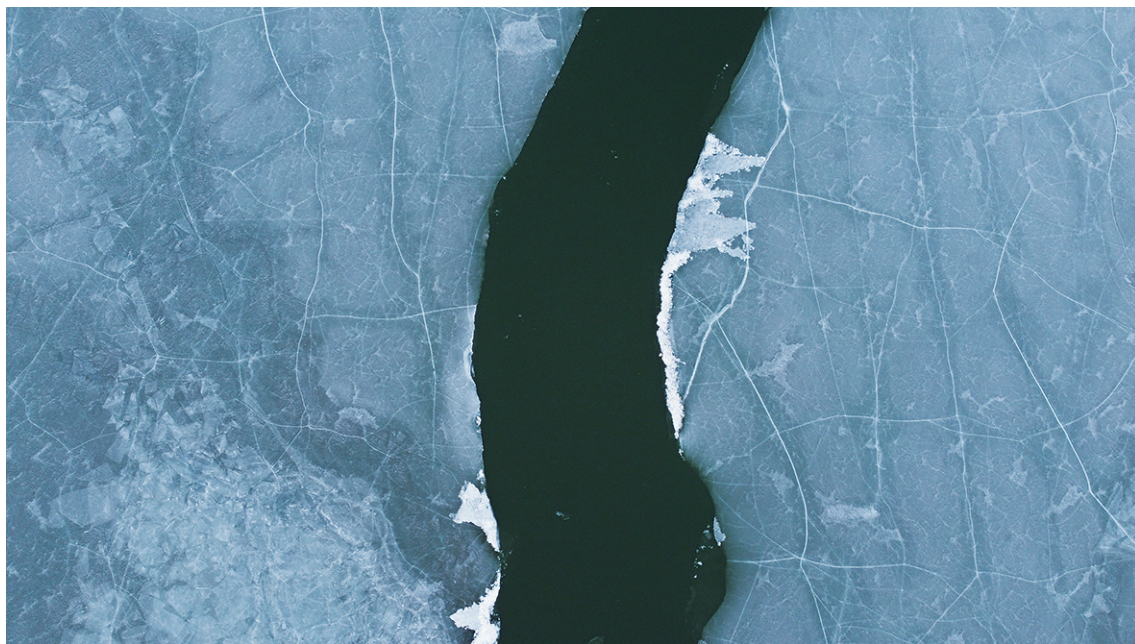
交通运输部近日印发《2023年推动交通运输新业态平台企业降低过高抽成工作方案》。根据方案,针对网约车平台公司,各城市交通运输主管部门组织在本地运营服务的网约车平台公司部署推进落实工作;督促在本地运营服务的各网约

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情况调研督导。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权益的典型经验做法。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。

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情况进行调研督导。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;组织对落实情况进行评估和总结,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。



## 呼伦湖开湖

这是4月17日拍摄的呼伦湖开湖景象(无人机照片)。近期,随着天气转暖,位于内蒙古呼伦贝尔大草原腹地的呼伦湖上的冰面开始消融,形成了独特的开湖景观。

新华社发

## 威胁和游客“干到底”的丽江导游被罚了

涉事旅行社被吊销经营许可证

记者4月15日从云南省丽江市文化和旅游局获悉,针对此前发生的丽江导游威胁游客,称要和游客“干到底”一事,丽江市文化和旅游局查明,丽江卓越旅行社有限公司和导游徐某某在接待旅游团队过程中,擅自安排另行付费旅游项目,违反了《中华人民共和国旅游法》第三十五条第二款的规定。

丽江市文化和旅游局依据《中华人民共和国旅游法》第九十八条和《中华人民共和国行政处罚法》相关法定程序,近期已

对丽江卓越旅行社有限公司作出吊销业务经营许可证的行政处罚;对导游徐某某作出罚款2万元,并暂扣导游证6个月的行政处罚;对丽江卓越旅行社有限公司负责人张某某作出罚款1万元的行政处罚。

丽江市文化和旅游局表示,将深刻汲取该案教训,持续开展旅游市场秩序专项整治,加强监督管理和严格执法,切实提升文旅从业人员的职业素养和服务质量,全力推动旅游业高质量发展。

据新华社电

## 背景资料

3月29日,云南丽江,一名导游在大巴车上威胁游客的视频,引起网友热议。视频中,该导游声称:“举报者的信息已经发给我,你单独找我说清楚,大不了导游不干了,卖车卖房卖土地,我都要和你干到底。”

当晚,丽江市文化和旅游局发通报称:经查,网民反映的问题属实,目前已责令涉事旅行社及导游停止接待旅游团队,并接受调查,对违法违规问题将依法严肃处理。

据极目新闻

## 女杂技演员表演时高空坠落身亡

当地已成立调查组 后续工作正在进行中

4月15日晚,安徽宿州埇桥区蒿沟镇某演出场所,一名高空杂技女演员在升空过程中,突然坠落到舞台上,因抢救无效死亡。17日上午,“宿州埇桥发布”微信公众号就“女演员表演时高空坠亡”发布通报,通报称事件发生后,当地已成立调查组,相关涉事人员和单位正在接受调查。

多段网络视频显示,当时,表演高空杂技的男女两名演员抓住吊环,被起重机吊到空中,升空时,女演员突然从空中坠落到舞台上,现场观众发出阵阵惊呼。

4月16日,“宿州埇桥发布”微信公众号发布通报称:4月15日20时53分,

在宿州市埇桥区蒿沟镇尹楼村,一名女演员在表演空中节目时,意外坠落,经抢救无效死亡。后续相关工作正在进行中。

4月17日,“宿州埇桥发布”再次通报称:蒿沟镇演出人员坠亡事件发生后,当地区委、区政府已成立由公安、文旅等部门组成的调查组,相关涉事人员和单位正在接受调查。经初步调查,演出活动主办方为宿州市尹居源种植家庭农场实际负责人尹某某,承办方为安徽亚西演艺传媒有限公司。女演员孙某某和其搭档张某某系夫妻关系,两人在表演高空节目中,孙某某坠落受伤,经医院抢救无效死亡。当

地表示将进一步深入调查,依据调查事实和认定情况,依法依规进行处置。

据悉,死者生于1986年。“从视频拍摄的情况来看,是没有系安全绳的,底下也没有其他的安全措施。”蒿沟镇人民政府工作人员回应记者称,该活动并非政府部门举办,“是以个人名义和演艺公司签的合同。”“协议上好像是明确说了,如果出现任何安全事故,由演艺公司负责。”前述工作人员称,该场演出经过了报备。

4月16日,女演员的丈夫张先生接受记者采访时表示,自己和妻子在演出前后未曾发生过争吵。据《成都商报》

## 中国科协试点开展科普职称评审

新华社北京4月17日电(记者温竞华)科普人才是科普事业发展的第一资源。为打通科普人才职业发展通道,促进我国科普人才成长和科普能力建设,推动全民科学素质提升,中国科协日前印发通知,试点开展在京中央单位自然科学研究系列科普专业职称评审工作。

“当前,科普正从以往简单的科学知识普及,向更加注重培养科学精神、科学思想、科学方法转变,亟需一支愿干科普、会干科普的专专业化人才队伍,服务新时代科普工作高质量发展。”中国科普研究所所长、研究员王挺说,设立科普类职称,是团结引导科普人才成长的重要手段,也将激发各行各业对科普工作的认同和重视。

据介绍,自2019年以来,已有北京等10个省份启动科普类职称评审工作。此次中国科协在人社部支持下示范性开展科普专业职称评审,有利于进一步壮大科普专业队伍、提升科普人才质量。

根据通知,评审设置自然科学研究系列科普专业正、副高级职称和中级职称,专业方向包括科普研究、科普内容资源创作和传播。面向在京中央和国家机关部委、人民团体所属单位,在京中央企业及其所属单位,中国科协所属全国学会、协会、研究会,中国科协直属单位专兼职从事科普专业工作的人员开展申报。

从评审标准业绩条件来看,科普研究方向主要对科普研究课题(项目)提出要求;科普内容资源创作和传播方向将科普作品作为重要依据,对编辑科普书籍,创作科普教材教案、视频、剧本、讲解稿,策划科普展览和活动,研发科普展品,运营维护科普信息资源平台等提出要求。

“自然科学研究系列科普专业职称评审注重创新方式、分类评价,更符合科普工作实际,更具针对性,对于破‘四唯’、激发人才潜能具有重要意义。”中国科普研究所副所长、研究员郑念说,科普专业职称评审的出台也对科普人才培养提出了新要求,应尽快在相关高等院校设置科普专业,为科普高质量发展提供强有力的人力资源支撑。



棕头鸥在拉萨河上嬉戏(4月16日摄)。春天的拉萨河生机勃勃,鸟儿翔集。拉萨河发源于念青唐古拉山脉,在拉萨市南部汇入雅鲁藏布江。

新华社发