

多项林草防火科技创新成果已推广使用

中国绿色时报 4月18日讯(记者 黄山)近年来,国家林草局积极开展森林草原防火科技攻关和科技创新成果推广应用...

2021年,国家林草局启动实施“森林雷击火防控”应急揭榜挂帅项目,研建了一套先进精准森林雷击火监测预警防控技术体系...

国家林草局支持重点区域森林草原防火,依托东北林业大学和四川农业大学等单位,建立森林草原防火重点实验室、工程技术研究中心和国家创新联盟等科技条件平台...

积极与国家标准委对接,完成全国森林和草原防火标准化技术委员会重组,完成与应急管理部界定防火领域标准制定业务范围...

国家林草局将继续聚焦森林草原防火需求,有针对性地开展科技攻关,加快科技成果推广,强化标准应用,重点培育防火科研人才队伍...

中央财政下达资金100亿元

向实际种粮农民发放一次性补贴

人民日报 4月17日讯(记者 高云才 王观)记者17日从财政部获悉:根据党中央、国务院决策部署,统筹考虑农资市场价格走势和农业生产形势...

此次补贴对象为实际种粮者,包括利用自有承包地种粮的农民,流转土地种粮的大户、

家庭农场、农民专业合作社、农业企业等新型农业经营主体,以及开展粮食耕种收全程社会化服务的个人和组织,确保补贴资金落实到实际种粮的生产者手中...



4月17日,江西省吉安市泰和县塘洲中心小学将劳动教育课从校园搬到田园,让学生在大自然中亲身体验劳动的快乐,感受播种的喜悦。

新华社发 邓和平 摄



聚焦

4月17日,一名老师在广西南宁市滨湖路小学为孩子们讲解铜鼓图案。

当日,广西南宁市滨湖路小学举行庆祝“三月三”主题教育活动暨2023年青秀区民族团结进步宣传月启动仪式...

新华社记者 周华 摄

科技部启动国家超算互联网部署工作

构建一体化超算算力网络和服务平台

人民日报 4月17日讯(记者 赵永新 谷业凯)17日,科技部高新司在天津组织召开国家超算互联网工作启动会...

来,并连接产业生态中的算力供给、应用开发、运营服务、用户等各方能力和资源,构建一体化超算算力网络和服务平台...

交通运输部发文推动网约车、货运平台降低过高抽成

保障从业人员合理劳动报酬水平

人民日报 4月17日讯(记者 韩鑫)交通运输部近日制定并印发的《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》...

同时,推动主要网约车和道路货运新业态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,以加强交通运输新业态从业人员权益保障...

按照《方案》进度安排,针对网约车平台公司,今年4月底前,各城市交通运输主管部门督促在本地运营服务的各网约车平台公司...

例上限的工作安排。各主要网约车平台公司基本完成降低过高抽成比例上限有关工作。7月底前,交通运输部将会同各省份、城市交通运输主管部门持续跟踪掌握各项目标任务进展情况...

例上限的工作安排。各主要网约车平台公司基本完成降低过高抽成比例上限有关工作。7月底前,交通运输部将会同各省份、城市交通运输主管部门持续跟踪掌握各项目标任务进展情况...

例上限的工作安排。各主要网约车平台公司基本完成降低过高抽成比例上限有关工作。7月底前,交通运输部将会同各省份、城市交通运输主管部门持续跟踪掌握各项目标任务进展情况...

例上限的工作安排。各主要网约车平台公司基本完成降低过高抽成比例上限有关工作。7月底前,交通运输部将会同各省份、城市交通运输主管部门持续跟踪掌握各项目标任务进展情况...



4月17日,在伊朗首都德黑兰,伊朗外交部发言人卡纳尼在例行记者会上。伊朗外交部发言人卡纳尼17日说,伊朗总统莱希与沙特阿拉伯国王萨勒曼已互相邀请对方访问各自国家。

shidian 国际视点 guoji

美太空探索技术公司取消“星舟”重型运载火箭首次轨道试飞

新华社 4月17日电(记者 谭晶晶)美国太空探索技术公司17日宣布取消原定于当天进行的新一代重型运载火箭“星舟”以及飞船集成系统的首次轨道试飞...

马斯克说,火箭燃料卸载,将在未来数日内再次尝试。据太空探索技术公司网站介绍,“星舟”重型运载火箭总高度约120米,技术上包括两部分:火箭的上部“星舟”飞船和火箭第一级“超级重型”助推器...

拍卖公告

为加大土地管理统筹力度、盘活闲置土地资源,我公司受牙克石市森创资本管理(集团)有限责任公司委托,现将原牧原镇海满区域闲置的218.12亩土地承包经营权拟进行公开竞价出租...

成都、九寨沟、黄龙、都江堰、乐山大佛、报国寺、峨眉山 双卧十一日游 行程特色 费用包含 报名集合地点:牙克石火车站 报名联系电话:15374628003