

我省拟为网络安全立法

网上发布违规不良信息或将受罚

7月27日,《河南省网络安全条例(草案)》(以下简称《条例(草案)》)提请河南省十三届人大常委会第三十四次会议审议。

《条例(草案)》分为总则、网络安全建设、网络安全保障、网络安全监管、法律责任和附则,共六章五十四条,其中明确了我省网络安全工作监督管理体制:县级以上网信部门是网络安全工作的主管部门,负责统筹协调网络

安全工作和相关监督管理工作。县级以上工业和信息化、公安、保密、密码管理、行政审批政务信息管理等部门和国家安全机关、省电信管理机构,应当在各自职责范围内负责网络安全保护和监督管理工作。

加强对网络运营者运用算法推荐服务、个人和组织通过互联网平台发布信息等行为的监管和约束,《条例(草案)》在网络安全保障一章中明确:

网络运营者应用算法推荐技术提供互联网信息服务,应当履行算法安全主体责任,不得利用算法推荐服务传播法律、法规禁止的信息,不得设置违反法律、法规或者违背公序良俗、公平竞争

的算法模型。根据《条例(草案)》,网络运营者、个人信息处理者和网络数据处理者应当遵守法律、法规,尊重社会公德和伦理,遵守商业道德和职业道

德,诚实守信,履行网络安全保护义务,承担社会责任,接受政府和社会监督。任何个人或者组织在网络上发布信息应当遵守法律法规、社会公德和公序良俗,不得利用网络制作、发布、传播法律法规禁止发布或者传输的信息。在网络上发布违法信息将承担相应法律责任。

(来源:《河南日报》记者 李点)

交通运输部:

预计今年累计完成 新改建农村公路 15 万公里

7月28日,交通运输部举行新闻发布会,介绍了在农村公路扩投资、稳就业方面的部署。

近期,中央财经委员会第十一次会议和国务院常务会议对农村公路建设都作出了重要部署。

扩投资方面,将推进“五大工程”。按照《国务院关于印发扎实稳住经济一揽子政策措施的通知》要求,交通运输部牵头研究起草了《农村公路扩投资稳就业更好服务乡村振兴实施方案》,将组织各地加快实施骨干路网提档升级工程、基础路网延伸完善工程、安全保障能力提升工程、产业融合发展工程、服务水平提升工程等“四好农村路”助力乡村振兴五大工程。

计划在提前完成今年原定目标任务基础上,再新增完成新改建农村公路3万公里、实施农村公路安全生命防护工程3万公里、改造农村公路危桥3000座。预计2022年累计完成新改建农村公路15万公里、实施农村公路安全生命防护工程8万公里、改造农村公路危桥8000座。

稳就业方面,将继续推广以工代赈。推动建立健全“四好农村路”高质量发展和吸收就业困难人员就业的长

效机制。认真落实《国务院办公厅转发国家发展改革委关于在重点工程项目中大力实施以工代赈促进当地群众就业增收工作方案的通知》,指导各地进一步在交通基础设施建设和管护领域推广以工代赈方式,扩大实施范围和受益对象,带动当地农村劳动力就地就近就业增收。同时,指导各地加大农村公路管护岗位开发力度,统筹用好农村公路管护领域公益性岗位等各类就业岗位,安置农村就业困难人员就业。

今年上半年,全国农村公路完成固定资产投资1836.5亿元,同比增长15.9%。全国新改建农村公路6万公里,同比增长17.7%。实施农村公路安全生命防护工程2.9万公里,同比增长23.7%。改造农村公路危桥3283座,同比增长9.2%。上半年,全国农村公路采取以工代赈方式实施项目数量2458个,总投资额51.6亿元,发放劳务报酬总额4.7亿元,吸纳农村劳动力4.9万人次,其中脱贫户1.2万人次。随着以工代赈方式向重点项目推广,预计下半年以工代赈规模将进一步扩大。

(来源:央视新闻客户端)

中国广电 5G 网络 启动第二批九省份试商用

新华社北京7月28日电(记者王鹏)记者从中国广播电视网络集团有限公司获悉,7月26日至28日,中国广电5G网络第二批9个省份网络试商用工作陆续启动,连同6月27日中国广电5G网络服务启动当天率先试商用的20个省份,全国已有29个省份正式进入广电5G网络试商用阶段。

试商用是通信网络正式商用前的

必经阶段,通常为3至6个月时间,主要任务是检测网络覆盖,验证网络运行,并根据发现的问题进行网络调试和运营优化。试商用期间,中国广电主要面向内部用户以及社会友好用户提供5G业务服务。中国广电表示,将进一步加快推进广电5G网络建设运营各项工作,确保在党的二十大前实现广电5G正式规模商用。

