

# 国务院成立河南郑州特大暴雨灾害调查组

河南特大洪涝灾害已致302人遇难,50人失踪

7月17日以来,河南省遭遇极端强降雨,特别是7月20日郑州市遭受特大暴雨灾害,造成重大人员伤亡和财产损失。为深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾重要指示精神和李克强总理等中央领导同志批示要求,根据有关法律法规规定,国务院决定成立调查组,由应急管理部牵头,相关方面参加,对河南郑州“7·20”特大暴雨灾害进行调查。调查组聘请专家为调查工作提供技术支持。

调查组将依法依规、实事求是、科学严谨、全面客观地对灾害应对过程进行调查评估,总结灾害应对经验教训,提出防灾减灾改进措施,对存在失职渎职的行为依法依规予以问责追责。

## 河南通报最新灾情 遇难人数上升至302人

河南省人民政府新闻办公室8月2日下午举行新闻发布会通报河南最新灾情。截至8月2日12时,此次特大洪涝灾害已致302人遇难,50人失踪。

发布会通报,截至8月2日12时,全省共有150个县(市、区)、1663个乡镇、1453.16万人受灾。全省组织紧急避险93.38万人,转移安置最高峰值147.08万人;倒塌房屋30616户、89001间;农作物受灾面积1635.6万亩,成灾面积872.3万亩,绝收面积380.2万亩。

在重灾区郑州市,截至8月1日18时,全市共遇难292人,失踪47人。其中,因洪水、泥石流导致189人遇难;因房屋倒塌导致54人遇难;因地下室、车库、地下管廊管网等

地下空间溺亡39人;另有其他遇难者10人。县区方面,巩义市遇难64人、荥阳市58人、新密市46人、登封市12人、新郑市2人、上街区2人、中牟县0人,共遇难184人;市内五区和四个开发区共遇难108人。

据介绍,由于郑州市瞬间降雨量大、城镇交通严重损毁、城市地下空间排水量大、遇难人员比对需要时间,造成搜救困难重重。搜救范围广、困难大、比对时间长,导致了搜救时间的延长。

目前,河南全省铁路、民航、高速公路和国省干线公路全部恢复通行,除郑州地铁和卫河流域蓄滞洪区外,其他城乡公共交通和通信网络基本恢复。受灾群众集中安置区、公共交通、受淹场所等实现消杀全覆盖。

## 水利部:加强河道堤防巡查和险情抢护

水利部2日发布的汛情通报显示,海河流域漳卫河水系呈现退水态势,水利部要求加强漳卫河水系沿线堤防巡查和险情抢护。

汛情通报显示,2日12时,海河流域漳卫河水系共产主义渠合河及刘庄河段、卫河淇门至五陵河段水位超警0.19—0.68米。其中,共产主义渠刘庄站(河南浚县)水位64.78米,超警0.34米,较1日12时下降0.19米;卫河五陵站(河南安阳)水位56.19米,超警0.19米,较1日12时下降

0.14米。

针对海河流域漳卫河水系退水的态势,水利部要求,调度岳城水库继续维持泄水闸关闭状态,确保卫运河在安全泄量以内行洪,尽快降低河道水位。同时,要求加强河道堤防和前期启用的蓄滞洪区围堤的巡查防守,发现险情及时处置。

据了解,针对当前汛情形势,水利部已于2日14时将水旱灾害防御应急响应级别由Ⅲ级调整为Ⅳ级。

据新华社

## 电动自行车“上楼”违法,楼下如何充电?

专家建议把电动自行车充电设备安装纳入老旧小区改造计划中

如今,电动自行车以其便捷、环保、经济等优势,已经成为居民的主要交通出行方式之一。根据中国自行车协会提供的数据显示,近年来,我国电动自行车年销量超过3000万辆,社会保有量接近3亿辆。

今年5月,成都一小区电梯内电动自行车起火,造成包括1名5个月大婴儿在内的5人受伤。事件发生后迅速成为网络热点话题引发网友关注,如何将悲剧关在楼门之外、怎样对电动车进行安全有效充电和使用成为各界讨论的焦点。

记者调研发现,作为必要配套设施的电动自行车充电桩在入社区时,部分社区要求企业的电价结算费用甚至占到企业运营成本的50%以上,“入门费”“高电价”等问题让电动自行车充电桩推广遇到阻碍,居民陷入“推车上楼违法”和“下楼无处充电”的“两头堵”窘境。

近期,应急管理部下发《高层民用建筑消防安全管理规定》,该规定将自2021年8月1日起施行。对于社会普遍关心的“楼道停放电瓶车”问题,明确提出禁止在高层民用建筑公共门厅、疏散走道、楼梯间、安全出口停放电

动自行车或者为电动自行车充电。

“生活中常见的电动车起火大多由电池‘热失控’导致。”爱玛科技集团中央研究院院长肖冰介绍说,当前市面上存在一些二次回收和翻修的电动自行车电池,比较容易引起事故发生。此外,以外卖骑手、快递配送行业人员为主的使用人群在实际中为了增加配送量也会超载使用车辆,部分人还会对电动自行车的控制器进行改装以达到提速目的,这些都势必加重车辆电池的负担,导致电池出现“热失控”。

“在消防检查中确实存在‘楼梯飞线充电、室内充电、楼道随意停放电动车’等违法行为,极易引发火灾。”天津市和平区消防救援支队助理工程师刘圣阳介绍说,近期,因网络上一段电梯内电动车爆燃视频,群众对电动车进电梯、上楼入户的举报激增。而对于电动车进电梯或入户的情况,根据现行法律法规,暂无针对此现象的明确规定,消防部门也无法处理。

刘圣阳认为,在解决社区居民电动车充电难的问题上,只有进一步推动智能充电桩、电梯感应报警器等智能终端设备的安装使用,才能从根源上解决电动车进楼入户的问题。

据新华网

## 我国互联网医院超过1600家

记者从日前在北京协和医院举行的互联网医院高质量发展高峰论坛暨管理技术规范发布会上了解到,截至今年6月,全国互联网医院已达1600多家。

近年来,通过建立完善各项制度,我国互联网医院数量迅猛增长,互联网医院已成为医疗服务体系的重要组成部分。国家卫生健康委医政医管局医疗资源副处长高勇介绍,全国互联网医院在2018年12月时只有100多家,到2020年12月已发展至1100余家,2021年上半年又新增约500家。

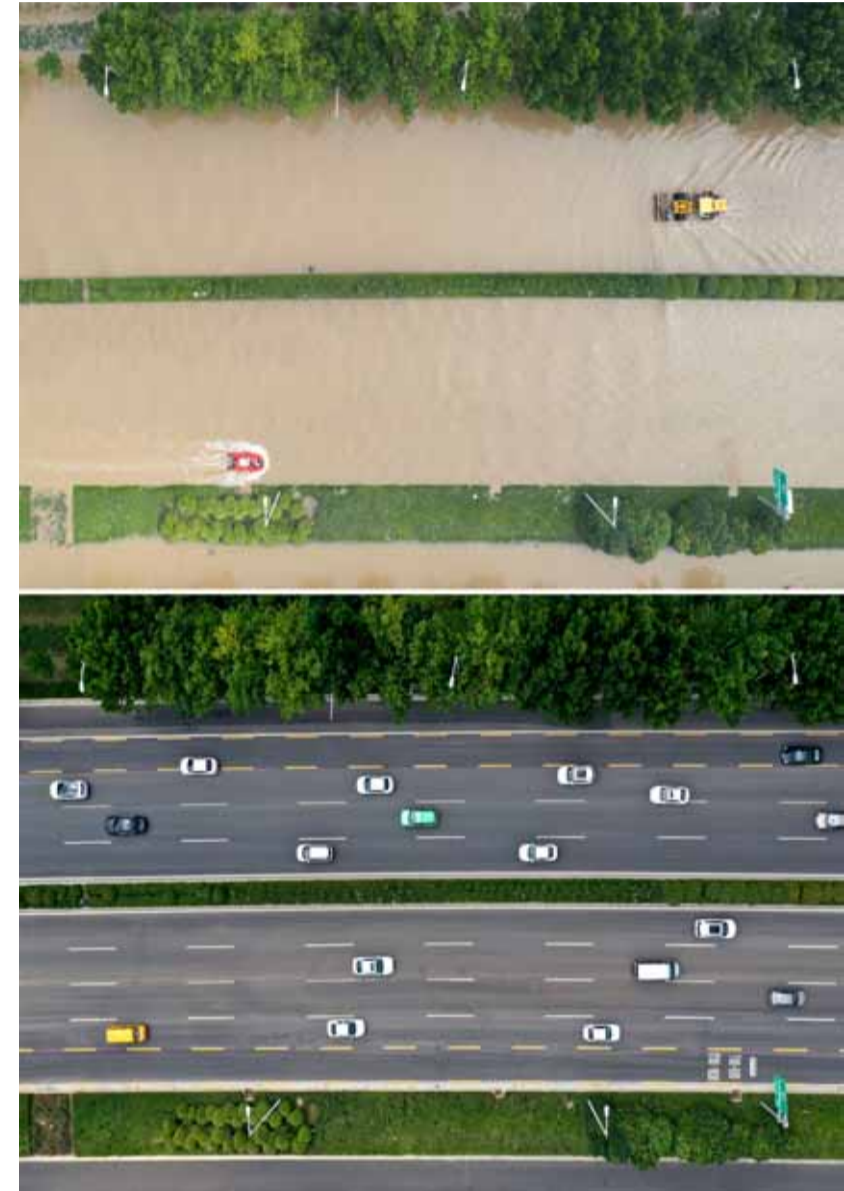
2020年新冠肺炎疫情期间,国家有关部门印发了关于在疫情防控中做好互联网诊疗咨询服务工作的通知等一系列文件,推动和规范互联网医疗服务发展。一年多来,互联网诊疗服务在保证患者医疗服务需求、缓解医院线

上线下医疗服务压力、减少人员聚集、降低交叉感染等方面发挥了积极作用,互联网诊疗量明显增长。

据国家卫生健康委医院管理研究所所长叶全富介绍,根据该研究所的调研统计,2020年,国家卫生健康委44家委属(管)医院互联网诊疗人次数比2019年同期增长了17倍,第三方平台互联网诊疗咨询量增长了20多倍。

2021年3月,北京协和医院互联网医院通过审核,成为北京市首家获批的互联网医院。截至目前,北京协和医院已有49个科室、1000余名医务人员开展线上咨询工作,累计服务患者20万人次;36个科室、1200余名医生开通了互联网诊疗权限,累计服务患者6万人次。

据新华网



上图为7月22日,在郑州市中牟县阜外华中心血管病医院附近,救援人员利用舟艇转移人员;下图为7月26日,在郑州市中牟县阜外华中心血管病医院附近同样的位置,社会车辆已经正常通行。