

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

# 构建强大公共卫生体系 保障人民健康安全

9月16日出版的第18期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《构建起强大的公共卫生体系，为维护人民健康提供有力保障》。

○文章强调，人民安全是国家安全的基石。只有构建起强大的公共卫生体系，才能切实为维护人民健康提供有力保障。

○文章指出，要改革完善疾病预防控制体系。要建立稳定的公共卫生事业投入机制，优化完善疾病预防控制机构职能设置，加强国家级疾病预防控制机构能力建设，健全疾控机构和城乡社区联动工作机制，创新医防协同机制，加强疾控人才队伍建设，建设一批高水平公共卫生学院。

○文章指出，要加强监测预警和应急反应能力。加强实验室检测网络建设，建立公共卫生机构和医疗机构协同监测机制，健全突发公共卫生事件应对预案体系，强化基层卫生人员知识储备和培训演练，深入开展卫生应急知识宣教。

○文章指出，要健全重大疫情救治体系。要全面加强公立医院传染病救治能力建设，完善综合医院传染病防治设施建设标准，提升应急医疗救治储备能力。要优化医疗资源合理布局，统筹应急状态下医疗卫生机构动员响应、区域联动、人员调集，建立健全分级、分层、分流的传染病等重大疫情救治机制，完善城乡三级医疗服务网络，加强国家医学中心、区域医疗中心等基地建设，提升重大传染病救治能力。

○文章指出，要发挥中医药在重大疫病防治中的作用。建设一批科研支撑平台，促进中药新药研发和产业发展。

○文章指出，要完善公共卫生法律法规。推进传染病防治法、突发公共卫生事件应对法等法律制定和修订工作等。

○文章指出，要发挥科技在重大疫情防控中的支撑作用。要加大卫生健康领域科技投入，集中力量开展核心技术攻关，加快补齐我国在生命科学、生物技术、医药卫生、医疗设备等领域的短板。

据新华社

## 一箭九星！ “吉林一号”成功发射

9月15日9时23分，我国在黄海海域用长征十一号海射运载火箭，采取“一箭九星”方式将“吉林一号”高分03-1组卫星送入预定轨道，发射获得圆满成功。

“吉林一号”高分03-1组卫星由长光卫星技术有限公司研制，其中包括“哔哩哔哩”“央视视频”“央视视频”卫星在内的3颗视频成像模式卫星和6颗推扫成像模式卫星，主要用于获取高分辨率可见光推扫影像和视频影像，将为我国国土资源普查、城市规划、灾害监测等提供遥感服务。

此次发射任务由太原卫星发射中心具体组织实施，长征十一号海射运载火箭由中国航天科技集团有限公司研制生产。这次任务是长征系列运载火箭的第346次发射。

据新华社

网约车安全保障分论坛在郑州开场，专家带来好消息

## 9月20日 首批APP安全认证颁发

□东方今报·猛犸新闻记者  
朱未刚

网约车问题始终受到大家关注。9月15日下午，国家网络安全宣传周线下系列活动之一“网约车安全保障”分论坛在郑州举行。以“新动能、新安全、新出行”为主题，展示了自动驾驶、基于AI技术的智能驾舱、车载音视频保护创新技术—安全屋等一系列让人心动的科技新体验，并围绕网约车行业的网络安全特点，展现如何防范危险，打造安全新生态。

中国网络安全审查技术与认证中心副处长张晓梅现场带来一个好消息：9月20日，审查认证中心将在北京举行首批APP安全认证的颁证仪式，届时将通过认证试点的APP运营者颁发认证证书。这标志着APP安全认证工作的全面开启。

作为“互联网+”下的新业态，网约车具有“一点接入、全网服务”的技术特征和跨部门、跨区域特点。截至目前，在网约车领域，已有超190家平台公司取得

经营许可，101万车辆取得了道路运输经营许可，日均网约车服务订单量达2200万单。每3个打车者中，至少有1人使用网约车。网约车、顺风车行业给大众带来不少便利，但其安全、稳定问题也引发社会各界的广泛关注。

滴滴出行、广汽如祺、上汽享道等多家网约车重点企业代表详细介绍了企业安全运营体系，汇报了自身在发展转型、国际化开拓、安全建设过程中的心得体会。

## 民航局调整放宽部分国内航线航班准入政策

民航局运输司副司长靳军号15日在民航局例行发布会上表示，为更好发挥市场配置资源的决定性作用，民航局近日下发了《关于2020/21年冬春航季国内航线航班评审相关工作的通知》，调整放宽了部分国内航线航班准入政策。

一是放开核准航段每周最大航班量限制。核准航线是指涉及北京、上海、广州机场之间及其连接部分国内繁忙机场的客运航线，目前共49条。由于疫情以来国内航空运输市场受到较大影响，为更好发挥航空运输企业的积极性、自主性，本次调整放开了核准航段每周最大航班量限制，航空公司在符合航空安全、通达性和运行品质要求基础上，可以灵活自主安排航线航班。

二是放宽涉及“北上广”三大机场支线航线准入限制。调整后，2019年旅客吞吐量在100万至200万人次之间的32个机场至“北上广”航线，将不受通航点数量的准入门槛限制。

据新华社

中原科技城和人才创新创业试验区揭牌

## 60个首批项目签约 总投资额超1100亿元

9月15日，“郑州中原科技城管理委员会”“河南省(中原科技城)人才创新创业试验区”同时揭牌，标志着中原科技城步入全面建设阶段。在中原科技城政策发布会现场，入驻中原科技城首批项目进行集中签约。郑州郑东新区管委会与复星国际、上汽集团云计算软件研发中心、深兰人工智能生态基地等28个标志性项目上台签约，32家企业同步签约，总额超过1100亿元。

根据发布的信息，中原科技城位于郑东新区。项目包括龙湖北部区域和云湖大数据产业园两大区域，总用地面积约16.4平方公里。同时，以智慧岛为中心、以龙湖北部片区为核心示范区、以科学谷为拓展区，构建串联高新

区、金水区和东区的沿黄科创带，打造科创引领带动全市高质量发展的产业走廊。

按照定位，中原科技城旨在打造创新人才高度集中、创新要素高度融合、创新活动高度活跃的全市新旧动能转换发动机、中原地区科技创新策源地和黄河流域高质量发展引领区。

为推动中原科技城建设，郑东新区聚焦人工智能、5G通信、生物医药等领域人才引进，计划给予大力度政策支持。

“降门槛”招揽全球人才。放宽科创人才认定条件，凡在中原科技城一年内实际工作时间达四个月以上即可参加人才认定，并享受中原科技城相关支持政策，以最大诚意面向全球引才。

“送福利”保障人才安居。按照配套设施齐全、环境优美宜居、拎包入住入住原则，提供8000套精装修免租金人才公寓，努力打造人才安居最优洼地。

“零租金”助推项目落地。对落户中原科技城的科技创新类企业和科研机构，给予3年内办公用房租金全额补贴。

“重奖补”扶持创新创业。根据企业和人才对中原科技城作出的实际贡献，每年给予经济贡献奖补，激发创新创业活力。

“提待遇”留住优秀人才。对科创团队优秀人才发放专项补贴，博士每人每月1万元，硕士每人每月5000元，用人单位可根据人才实际贡献，统筹分配补贴资金。

据河南发布

## 电影放映防控指南调整： 原则上每场上座率不得超过75%

9月15日，中国电影发行放映协会发布《电影放映场所恢复开放疫情防控指南》(第三版)，并自9月25日起实行。该指南提到，电影放映场所要全部采取网络实名预约、无接触方式售票；原则上每场上座率不得超过75%。具体由各省电影主管部门在当地疫情防控部门指导下，进行动态调整。

最新指南指出，电影放映场所要按照当地要求做好员工健康管理，员工上岗前要检查体温，出现发热(体温高于37.3摄氏度)、呼吸道症状时，要暂停工作、及时报告并就医。指南要求登记观众信息，检查体温，未戴口罩和体温37.3摄氏度以上者不得进入。

在场次合理安排方面，电影放映场所减少放映场次，延长场间休息时间；不同影厅错峰排片，避免进出场观众聚集。

据中国电影发行放映协会