

习近平向基里巴斯总统 马茂致连任贺电

新华社北京6月28日电 国家主席习近平6月26日致电塔内希·马茂，祝贺他连任基里巴斯总统。

习近平在贺电中指出，中基2019年9月恢复外交关系以来，两国关系快速发展，各领域交流合作成果丰硕。今年1月，马茂总统成功访华，我们举行了富有成果的会晤。在抗击新冠肺炎疫情斗争中，中基同舟共济、守望相助，再次彰显了中国人民友好情谊。我高度重视中基关系发展，愿同马茂总统一道努力，推动中基关系不断迈上新台阶，更好造福两国和两国人民。

中共中央印发

《关于调整预备役部队 领导体制的决定》

新华社北京6月28日电 近日，中共中央印发了《关于调整预备役部队领导体制的决定》（以下简称《决定》）。《决定》明确，自2020年7月1日零时起，预备役部队全面纳入军队领导指挥体系，由现行军队双重领导调整为党中央、中央军委集中统一领导。

《决定》指出，预备役部队是人民解放军的组成部分，为全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中全会精神，坚持和完善党对人民军队的绝对领导制度，确保实现党在新时代的强军目标，把人民军队全面建成世界一流军队，按照军是军、警是警、民是民的原则，对预备役部队领导体制进行调整。

《决定》要求，中央和国家机关、地方党委和政府依据有关法律法规履行国防建设责任，支持预备役部队建设。军地有关单位要坚决贯彻党中央决策部署，积极主动协调，密切协同配合，做细做实相关工作，确保预备役部队领导体制平稳转换、有序衔接。

北斗卫星全球组网之后， 将如何影响你我生活？

时空服务打造成面向大众、触手可及、随需而用的公共服务。
“北斗不仅仅是部署于高空的卫星导航系统，更是和每一位老百姓息息相关的国家重大时空基础设施。”

■ 天上地上“都有网” 地基增强来帮忙

不仅是天上的北斗卫星组网，在地面还有北斗地基增强系统来帮忙。北斗地基增强系统是北斗卫星导航系统的重要组成部分，于2014年9月启动研制建设，由中国兵器工业集团有限公司承担系统建设总体任务，是在一个系统内集成米级、分米级、厘米级和厘米级以下四类高精度服务，这在国内外尚属首创。

目前，该系统已形成由超过2500个地基增强站组成的北斗地基增强系统“全国一张网”，系统能力达到国外同类系统技术水平。

2015年8月，中国兵器工业集团合资成立了高精度位置服务平台——千寻位置网络有限公司，以高精度为切入点，融合“互联网+”和“北斗+”发展，打造高精度服务云平台，致力于把北斗高精度

服务打造成面向大众、触手可及、随需而用的公共服务。
“北斗不仅仅是部署于高空的卫星导航系统，更是和每一位老百姓息息相关的国家重大时空基础设施。”

■ “北斗”飞入百姓家 赋能各行各业

快递外卖配送车可以协助公安交警取证、参与城市应急调度救援，从配送车辆的定位数据可以分析城市消费区分布，快递公司通过分析配送数据和行驶数据可以优化配送路径……

在浙江，一系列基于北斗空间定位技术的应用，随着最后一颗北斗三号组网卫星成功发射入轨，正在逐渐成为现实。“组网成功后，北斗空间定位技术

将更多地应用到民生领域。”杭州北斗时空研究院技术总监陈正炜说，北斗不光是简单的定位和通信，而是作为上层应用的基础，还有更广阔的应用空间。

利用北斗高精度空间定位技术，当地给外卖和快递的配送车安装北斗高精度定位模组，通过地理位置实时上传，将车辆的行驶轨迹实时展示在地图上。

“误差只有厘米级，能很准确判断车辆在道路上的行驶情况，后台通过数据运算可以判断车辆是否闯红灯、是否违停，以此达到行业自治和规范。”陈正炜说。

除此之外，北斗技术的应用还能协助公安交警在重大案件或事故发生时取证。这些配送车辆未来还将被纳入城市应急调度系统，出现突发状况需要救援时，利用北斗定位技术快速找到就近车辆作为增援。

北斗全球组网卫星发射圆满收官，北斗系统服务全球则迎来全新开始。北斗卫星导航系统工程总设计师杨长风表示，到2035年，中国将建成更加广泛、更加融合、更加智能的国家综合定位导航授时体系，进一步提升时空信息服务能力。北斗将以更强的功能、更优的性能，服务全球，造福人类。
据新华社北京6月28日电



意气风发小康路

■ 本报记者 孙逊
全面建成小康社会，承载着孔孟之乡2900万人民孜孜以求的美好梦想和期盼。济宁市紧紧抓住发展这个第一要务，着眼于满足人民群众日益增长的美好生活需要，让广大人民群众共享改革发展成果，朝着实现全体人民共同富裕不断迈进。

小康不小康，关键看老乡

一处小屋，点亮梦想。嘉祥县推进“希望小屋”儿童关爱项目，为贫困儿童建造一方独立生活空间，点亮美好梦想。日前，嘉祥县卧龙山街道姚坊村的贫困儿童小梦艺拥有了自己的小房间，新配的基本生活家具、学习书桌让她非常开心。嘉祥微公益协会秘书长高亚琼说：“看到孩子们原来的居住环境脏乱差，心里是很沉重的，当希望小屋建成的时候，孩子在这里学习生活，能够养成一个更好的生活习惯。”

嘉祥县嘉祥街道唐庄村贫困户石雪云告诉记者，原来住一块儿很拥挤，现在孩子有自己的房间了，每天放了学，都坐在自己房间里写作业，每天都很开心很高兴。”

小康不小康，关键看老乡。脱贫攻坚成败事关全面建成小康社会的完成、事关中华民族伟大复兴的实现、事关中华民族的伟大复兴，让贫困人口和贫困地区同全国一道进入全面小康社会是我们党的庄严承诺。今年以来，济宁市认真贯彻落实中央决战决胜脱贫攻坚座谈会精神，努力克服新冠肺炎疫情疫情影响，全面启动战时工作机制，深入开展脱贫攻坚“大排查、大整改、大提升”活动，全市贫困人口稳定脱贫基础进一步

巩固，为如期全面高质量打赢脱贫攻坚战奠定了坚实基础。

济宁市委、市政府将决战决胜脱贫攻坚作为重大政治任务和政治责任，摆在突出位置，坚持高位推进，坚持以上率下，牢牢抓在手上。市县乡村四级书记带头开展遍访贫困户行动，各级领导干部积极参与，共走访市重点乡镇（街道）20个、省市扶贫工作重点村709个、建档立卡贫困户8.9万人次。

坚持脱贫攻坚和疫情防控“两手抓、两手硬”，努力将疫情对脱贫攻坚的影响降至最低。全面保障贫困群众基本生活。全市2.36万名帮扶干部结对帮扶8万多户贫困户，688名乡村振兴服务队队员和市县两级1234名第一书记驻守一线，累计投入资金247.7万元，为6866户贫困户发放了应急生活用品，为25795户贫困户发放了防疫物资，为666户贫困户发放了救助金，为800户贫困户提供上门看护照料，为37854户贫困户进行消毒清洁，全市脱贫享受政策人口未出现疑似和确诊病例。

乡村振兴绘出美好画卷

老枣树、石板路、红灯笼、黄泥屋……梁山县大路口乡贾垌堆村天蓝水碧、空气清新，一派黄水水乡风情。近年来，梁山县以贾垌堆村为核心，打造了包含贾垌堆、大张、沙沃李、油坊4个村在内的乡村振兴示范区。片区以“现代农业+文化旅游+田园社区”定位，克服自然旅游资源匮乏之短板，加大基础设施建设。结合“水韵梁山”工程，疏通干渠支渠，建设景观水车1处，铺设村内水渠460米，引黄河水入村入渠入塘，实现河渠塘相连，构建了“流水潺潺”水韵美景，打造“黄

河新乡”。

昔日脏乱差的村子，目前已经是国家AAA级旅游景区、省级乡村旅游特色村。

经过几年持续发展，梁山县大路口乡逐渐形成春观花、夏纳凉、秋采摘、冬农趣、节庆活动聚人气的旅游热地。2019年1至9月份，接待游客80余万人，其中研学游团体30多个5000余人。通过组建旅游公司，采取收购、入股等方式，改造精品民宿12处，开设农家乐特色小吃、特色商店、儿童游乐、灯光秀等旅游服务项目50余处，形成旅游产业良性循环发展格局。2019年片区4个村集体收入可全部超过20万元，群众人均均可增收2000元。

党的十九大报告提出实施乡村振兴战略，史无前例地把这个战略庄严地写入党章，是全面建成小康社会的重大战略部署。济宁市紧紧围绕打造乡村振兴齐鲁样板引领区目标定位，建立完善乡村振兴规划政策体系。2019年，济宁示范创建彰显特色，现代农业提质增效、人居环境宜居宜业，乡村振兴绘出新画卷。3个片区入围省乡村振兴齐鲁样板示范片区，曲阜入选全国乡村治理体系建设示范县，邹城获评全国农村创新创业典型县，泗水龙湾湖片区纳入省政府示范创建联系点。打造省市级美丽乡村200个，美丽乡村覆盖率达到30%。

今年是全面建成小康社会之年，扎实搞好农村人居环境整治，是中央一号文件关于“对标全面建成小康社会加快补上农村基础设施和公共服务短板”中部署的一项重大任务。为了提升农村人居环境质量和农村生态环境质量，推动生态振兴，济宁市开展农村生活垃圾分类试点，推进农村人居环境综合整治，全市形成了完善的农村生活垃

圾“户集中、村收集、镇运输、县处理”收运处理体系。开展“美丽庭院”创建，创建“巾帼文明示范街”144条，市县乡村四级美丽庭院示范户78811户，示范户达标率10.33%。

城市，让生活更美好

近年来，济宁市大力推进“一核引领、两环支撑、三带协同、四城驱动”的中心城区重点建设任务，集中力量做大做强做美中心城区，以重大基础设施、产业项目和民生工程为引领，推动中心城区拉开框架、拓展功能、融合发展，济宁城市首位度不断提升，市民满意度舒适度大大提高。

济宁城区王母阁路跨线桥主桥正式通车，成为连接任城区和太白湖新区的重要交通大动脉，对改善济宁主城区交通环境，方便群众出行发挥了重要作用，通车有效缓解了交通高峰时段的拥堵。“原来跨线桥少，出行时间较长，现在又通这条跨线桥，路程缩短了近一半吧，非常便利。”市民张先生表示。

城市发展，路网先行。近两年，我市大力实施重大交通项目建设，不断优化城市发展空间。火炬路跨线桥、车站南路跨老运河桥等牵引性工程，推动城区框架拓展、功能完善。

在新一轮城市发展中，济宁市突出“一核引领”，将太白湖新区作为引领城市发展的主中心，同时，西部新城、蓼河新城、运河新城、颜店新城“四城”建设一体发力，驱动中心城区整体成长、变大变美。

一核、四城，构建起济宁中心城区跨越崛起的空间载体，推动古老的运河之都加速蝶变，加快打造淮海经济区中心城市。

市疾控中心 开展新冠肺炎防控“全市大培训”活动

为进一步提高全市新冠肺炎疫情常态化防控能力，防范化解风险隐患，近日，市疾控中心举办了新冠肺炎防控“全市大培训”活动。

“为了防止人员过度聚集，同时保证培训质量，我们本次培训采用了市县联动组织、线上共同授课、线下分别演练相结合的形式，组织全市疾控中心应急队员、医疗卫生单位相关工作人员和监管场所、戒毒所、敬老院等重点场所、重点机构负责疫情处置相关工作人员共600余人参加了培训。”据市疾控中心传染病防治科科长姜文国介绍，为提高培训效果，他们紧紧围绕现阶段疫情防控特点，结合济宁实际，组织传染病防治、消毒、公共卫生、微生物检验、病原生物防治专家分别就新冠肺炎防控策略与应对措施、救灾防病卫生应急、疫源地消毒技术、夏季空调清理、食源性疾病预防处置、新冠病毒核酸检测、病媒监测及控制技术



石墙镇面坊村第一书记抓党建促脱贫

三条新修的柏油路直通村子的东西两头；一盏盏明亮的路灯照亮村民回家路；百姓大舞台上，老人小孩怡然自得；村委会办公室宽敞整洁……走进邹城市石墙镇面坊村，让村民津津乐道的除了环境的改变，还有因改善“输血”和“造血”功能带来的保障和效益。济宁市疾控中心派驻“第一书记”宋云骥入村以来，以“抓党建促脱贫”为主要切入点，从抓党建、强堡垒入手，有效借助党建活动载体，凝聚发展合力。村民们纷纷感叹：“这么好的新气象，全是党和国家的好政策带来的”。

2019年，为积极响应上级关于乡村振兴和脱贫攻坚的相关精神，宋云骥下派到邹城市石墙镇面坊村。驻村后，在石墙镇党委、政府指导下，他走遍了全村各个角落，与村民促膝谈心，拉家常、谈发展、话未来，对村民尤其是贫困户的衣、食、住、行、医、学及收入来源和产业发展意愿，村情村貌、产业状况，做到了了然于胸。在宋云骥的帮助下，村里完善了基础设施，三条多年失修的坑洼路变成了宽敞平坦的柏油路；对脏乱破旧的村委会大院，进行

了清理、粉刷，更换了破旧的办公家具；修建了排水沟，对村内道路两侧进行了绿化，安装了120盏明亮的LED路灯。另外，他还积极协调派出单位到村里给村民讲解一氧化碳中毒的预防知识，到贫困户、老党员家中排查安全隐患，联系济宁市中医院到村里进行义诊等等。

宋云骥驻村后深入推进推进村党支部标准化规范化建设，加强对村党组织基层党建工作精细化指导，推进“主题党日+”等活动常态化，严格落实“三会一课”制度，规范党内组织生活，加强党员教育监督管理。协助石墙镇党委政府做好改厕、环境卫生整治、饮水保障等工作，助力决战决胜脱贫攻坚和乡村振兴。他提议村里建立人才专门台账，定期组织面坊村外出务工人员、大中专毕业生、退伍军人等召开座谈会，让这些有能力、有见识，又想给村里做贡献的年轻人多出点子。在他的鼓励支持下，村里有5名年轻人主动向党组织靠拢写了入党申请书，今年发展党员1名，确定入党积极分子1名。
(陈曾曾)



全力推进我市煤矿 智能化建设

本报济宁6月28日讯(记者 王黎)今天上午，我市召开煤矿智能化建设推进情况发布会，介绍我市煤矿智能化建设推进情况。

为进一步加快全市煤矿智能化建设，提高全市煤矿智能化水平和安全保障能力，结合我市煤矿实际，市能源局制定了《济宁市煤矿智能化建设推进方案》。方案中提出，到2020年底，全市所有省属煤矿、生产能力120万吨/年以上大型煤矿、高瓦斯矿井、煤与瓦斯突出矿井全部实现智能化开采，井下固定岗位实现无人值守或远程监控，在运输无人化、生产系统智能化建设、井下机器人研发应用等方面取得明显成效，全市煤矿智能化开采煤炭产量达到50%以上。到2025年，全市煤矿基本实现智能化，基本形成完整配套的智能化生产、管理体系，智能化开采煤炭产量达到90%以上。到2030年，全市煤矿全面建成智能化煤矿。

同时，市能源局成立煤矿智能化改造提升工作专班，建立全市煤矿智能化建设日常调度工作机制，定期会商研判全市煤矿智能化建设工作进展，每月调度各煤矿智能化建设工作进展，督促各煤矿认真贯彻落实国家、省、市工作部署，积极推广应用先进装备和技术，保障智能化建设工作顺利开展。截至目前，全市共有30处矿井实施了采掘工作面智能化改造，占比66.7%；智能化采煤工作面42个，智能化掘进工作面63个。2020年以来，全市矿井煤炭产量2908.35万吨，智能化工作面产量1905.37万吨，智能化开采占比65.51%。

济宁高新区 防汛备汛练精兵 确保平安度汛

本报济宁讯(通讯员 吴丛)汛期即将来临，济宁高新区立足防大汛、抗大旱、抢大险、救大灾，未雨绸缪、多措并举，积极开展防汛抗旱各项工作，确保平安度汛。

结合实际，济宁高新区防汛抗旱指挥部组织全区各级部门先后开展了5次防汛抢险、水害事故等综合性应急演练，调动推土机、挖掘机等机械设备10台次、潜水泵20台次、排水管1000余米、移动配电箱10台、编织袋2000余条、铁锹300把、发电机10台等应急抢险物资，出动参演人员2000余人。同时，全区各级各部门和重点企业积极开展，立足提升应急水平和能力，扎实开展防汛抗旱相关演练活动，截至目前，共开展防汛抢险演练17次，参演人数5000余人。通过演练，检验了济宁高新区防汛抢险应急预案的科学性、合理性和可操作性，大大提高了防汛抢险救援指挥能力，增强了防汛抢险应急队伍的快速反应能力和实战能力，为防汛抢险工作积累了宝贵的实战经验。



邹城匡衡湖健康小镇以发展健康、康养旅游产业为目标，依托匡衡湖公园、大沙河湿地，着力发展水上娱乐、健康运动、餐饮住宿、娱乐购物等产业，建成运营后将辐射带动周边10余个村就业创业。图为匡衡湖健康小镇花灯展一隅。
■记者 周君帅 通讯员 李文博 摄