

习近平同圭亚那总统阿里通电话

今年将首次颁发“光荣在党50年”纪念章

新华社北京3月16日电 国家主席习近平3月16日晚同圭亚那总统阿里通电话。

习近平指出，中国和圭亚那相距遥远，但友谊源远流长。建交以来，两国各领域合作富有成果。去年，面对新冠肺炎疫情冲击，中圭双边贸易逆势增长，展现了巨大潜力。当前，两国都处于重要发展阶段，面临广阔前景和巨大机遇。双方要以明年建交50周年为契机，切实尊重和照顾彼此核心利益和重大关切，推进共建“一带一路”，扩大能源、基

础设施等领域互惠互利合作，争取更多合作成果，推动中圭关系迈上新台阶。中方愿同圭方加强新冠疫苗合作，继续为圭亚那经济社会发展提供力所能及的帮助和支持。

习近平强调，中圭同属发展中国家，在许多国际和地区问题上立场相近。双方要在联合国和气候变化等问题上加强协作，推动国际体系变革朝着更加公正合理方向发展。希望圭方为中国同加勒比地区整体合作以及中国同加勒比共同体关系发展发挥积极作用。

阿里表示，今天，我和圭方重要政党领导人、部长一起同习近平主席通电话，感谢中方为圭方抗击疫情提供慷慨援助，赞赏中方在诸多全球问题上发挥重要作用。圭中友谊强劲牢固。圭方坚定恪守一个中国原则，将中国作为圭亚那国家发展进程中最重要的合作伙伴，致力于同中方加强两党和两国关系。圭方希望同中方积极共建“一带一路”，加强基础设施等领域合作。我相信，圭中关系将越来越好。圭方支持并愿积极推动加共体发展同中国的关系。

新华社北京3月16日电 近日，中共中央办公厅印发了《关于做好“光荣在党50年”纪念章颁发工作的通知》(以下简称《通知》)。《通知》指出，党中央决定，2021年首次颁发“光荣在党50年”纪念章。这项工作是中国共产党成立100周年庆祝活动的重要组成部分，对于增强党员的荣誉感、归属感、使命感，汇聚全党为实现“十四五”规划和2035年远景目标持续奋斗的磅礴力量，具有十分重要的意义。

《通知》明确了“光荣在党50年”纪念章首次颁发对象，即颁发给健在的截至2021年7月1日党龄达到50周年、一贯表现良好的党员。要求各级党组织高度重视，结合本地区本部门本单位实际，认真做好统计、组织颁发等工作，确保每名符合条件的党员在7月1日前获颁纪念章，深切感受到以习近平同志为核心的党中央的关怀和温暖。

“光荣在党50年”纪念章首次颁发以后，将作为一项经常性工作，一般每年“七一”集中颁发一次。日前，经党中央批准，中央组织部印发了《“光荣在党50年”纪念章颁发管理办法》，对纪念章的颁发程序、颁发方式、制作、管理等作出规定。

党史学习教育中央宣讲团举行首场宣讲

新华社北京3月16日电 中央宣传部、中央组织部、中央党史和文献研究院、中央和国家机关工委、教育部、中央军委政治工作部、中共北京市委16日上午在京举办党史学习教育中央宣讲团首场报告会。中央宣讲团成员、中央党史和文献研究院院长曲青山作宣讲报告。

曲青山在报告中系统归纳了习近平总书记关于党的历史的重要论述，深刻阐述了深入学习领会习近平总书记关于党的历史的重要论述，深入分析了认真组织开展好党史学习教育，对于总结历史经验、认识历史规律、掌握历史主动，在新的历史起点上奋力夺取新时代中国特色社会主义伟大胜利的重大意义，同时围绕中国共产党百年奋斗的光辉历程和历史性贡献、开展党史学习教育的重点等方面进行讲解，并对在党史学习教育中进一步学懂弄通做实习近平新时代中国特色社会主义思想、增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”等方面进行了系统解读。

报告深入浅出、内容丰富，帮助听众深化了对习近平总书记关于党的历史重要论述的理解，深化了对开展党史学习教育意义的认识。大家表示，要按照党中央部署，努力把党史学习教育的各项目标任务切实转化为共同认识和坚定行动，学史明理、学史增信、学史崇德、学史力行，努力做到学党史、悟思想、办实事、开新局。

在京党政军机关干部、中央企业负责人、高校师生代表和各界群众，共700余人参加报告会。

据了解，中央宣讲团在京举行首场宣讲报告会，将于近日赴全国各地宣讲。

无线网络信号不好还总掉线？我国专家有了新解决方案

新华社武汉3月16日电 华中科技大学电子信息与通信学院尹海帆教授团队自主研发出基于智能超表面的无线通信原型系统，该系统在不改变发射信号功率的前提下，实现了接收信号增强500倍的室外实测效果。

记者15日从华中科技大学获悉，目前该团队在智能超表面研究中已经完成7项国家发明专利的申请。该团队完成了智能超表面的室外远距离信号传输实验，利用其信号增强作用克服电磁波远距离传播的损耗，实现了500米传输距离外高清视频实时播放。

现实生活中，有时无线网络信号不好，会导致网速慢，甚至掉线。无线网络覆盖难、能耗高的问题越来越突出，成为制约移动通信产业发展的一个痛点。而智能超表面是一种全新的无线通信增强技术，有望解决长距离传输信号衰减等问题。

智能超表面的主要组成部分是人工电磁超材料。尹海帆教授带领科研团队攻克了人工电磁超材料的设计与制造、高频电子线路设计、通信系统开发等难题，并提出一种智能波束成形算法，可以精准地将反射波束指向接收天线，从而提升接收信号质量。

习近平同特立尼达和多巴哥总理罗利通电话

新华社北京3月16日电 国家主席习近平3月16日晚同特立尼达和多巴哥总理罗利通电话。

习近平指出，特多是中国在加勒比地区的重要合作伙伴。新冠肺炎疫情发生后，中特同舟共济、守望相助。特多是拉美和加勒比地区首个向中国捐赠抗疫物资的国家，中方也通过多种渠道向特多提供防疫物资和技术援助。中方愿同特多加强疫苗合作，继续支持特多抗击疫情。特多在加勒比国家中率先参与共建“一带一路”。中方愿同特多深化传统友谊，巩固能源、电信、

基础设施等传统领域合作，积极拓展新能源、数字经济、互联互通等新领域合作，推动中特全面合作伙伴关系迈上新台阶。

习近平强调，今年是中国恢复在联合国合法席位50周年。中方不会忘记特多给予的宝贵支持，赞赏特多在涉港、涉疆、涉台等问题上支持中方正当立场。中方愿同特多在国际和多边事务中加强协作，维护发展中国家共同利益，推动构建人类命运共同体。希望特多继续为促进中国同加勒比国家关系发展以及中拉整体合作发挥积极作用。

罗利热烈祝贺中国共产党成立100周年。他表示，中国共产党领导中国人民在经济、科技、扶贫等领域取得举世瞩目的伟大成就。在习近平主席坚强领导下，中国率先成功应对新冠肺炎疫情。同时，中国为世界上其他国家经济社会发展提供宝贵支持和帮助，为国际社会抗击疫情发挥重要领导作用。中国共产党完全应该为自己感到骄傲。特多对华关系基于平等和友谊。特多坚定恪守一个中国原则，致力于同中国加强各领域合作，并就地区事务密切沟通。特多愿同中方积极推进共建“一带一路”。

数字中国建设路线图出炉

人工智能、大数据、区块链、云计算等多领域新一轮投资或爆发

“十四五”开局之年，数字中国建设的蓝图已绘就。近日，国民经济和社会发展第十四个五年规划和2035年远景目标纲要(简称“十四五”规划纲要)发布，数字经济单列成篇，提出加快数字化发展，培育新兴数字产业，推进产业数字化转型，并明确提出了发展目标。机构指出，数字经济前景广阔，人工智能、大数据、区块链、云计算等新兴数字业态将迎来新一轮投资，发展重点将从数字产业化转向产业数字化，龙头企业正重点加大布局。

数字中国建设路线图出炉

在“十四五”规划纲要中，“加快数字化发展 建设数字中国”单列成篇，强调培育壮大人工智能、大数据、区块链、云计算、网络安全等新兴数字产业，构建基于5G的应用场景和产业生态，在智能交通、智慧物流、智慧能源、智慧医疗等重点领域开展试点示范。实施“上云用数赋智”行动，在重点行业和区域建设若干国际水准的工业互联网平台和数字化转型促进中心，加快产业园区数字化改造。在主要目标中提出：数字经济核心产业增加值占GDP比重由2020年的7.8%提升至2025年的10%。

而在2021年政府工作报告中，也提出加快数字化发展，打造数字经济新优势，建设数字中国。一系列与数字经济相关的政策也有望陆续出台。

“数字经济成为全球大变局下可持续发展的新动能。”中国信通院政策与经济研究所副所长何伟说道。据工信部数据，2019年我国数字经济规模达35.8万亿元，占GDP比重达36.2%。相关企业发展迅速，已披露2020年业绩快报的8家数字中国概念企业中，7家实现归母净利润正增长。

业内专家表示，“十四五”规划纲要提及的人工智能、大数据、区块链、云计算、网络安全等新兴数字业态，或成为今后政策力推的主要方向，将迎来爆发性投资需求。申港证券认为，“上云用数赋智”将成为数字中国建设主线，政策催化下，智慧交通、云计算、工业互联网、人工智能、金融科技赛道有望维持高景气。

西南证券研报显示，国家发改委课题组预测，2020年到2025年，5G网络、人工智能、工业互联网、物联网、数据中心、云计算等重点领域投资总规模约为17.5万亿元，年均增速约为21.6%；带动产业链上下游产业规模增加约2.8万亿元，年均增速约为22.6%。中国信通院预测，我国数字经济规模到2025年将达约60万亿元，占GDP比重将超过50%。北京青年互联网协会区块链工作委员会秘书长、欧科云链集团副总裁胡超则预计，仅区块链产生的商业价值2025年将突破3000亿美元，2030年有望达到3万亿美元。

“中国数字经济的发展方兴未艾，未来前景非常的广阔。”工信部部长肖亚庆在今年“两会”的“部长通道”上说道。

企业加大产业数字化布局

根据中国信通院定义，数字经济包含“四化”内



涵，即数字产业化、产业数字化、数字化治理、数据价值化。不少机构认为，产业数字化将蕴含更大的发展空间。

平安证券表示，产业数字化预计将有着更为广阔的空间。今后国内数字经济发展重点将从数字产业化转向产业数字化，更加重视融合应用，产业数字化的重心将从服务业逐步转移到工业和建筑业，信息技术开始与传统行业深度融合。

龙头企业正重点布局产业数字化。运营商作为产业数字化数字化转型的核心角色，在今年资本开支预期中将5G+产业数字化投入列入重点。招商证券称，云计算或将成运营商非传统业务布局的最关键领域之一。例如，中国电信2021年资本开支预算870亿元，同比提升2.6%，预计5G建设投入397亿元，同比增长1.3%。2021年产业数字化资本开支预计为220亿元，同比增长67%，主要投入方向为云、IDC及其他ICT相关投入。

国内运营商目前已在钢铁、能源开采、装备制造、教育、医疗等多领域打造了一批标杆项目，落地了智慧港口、智慧矿山、智慧电网、智慧工厂、智慧教育、智慧医疗等众多行业示范应用，促进传统行业智能化转型

升级。设备商方面，中兴通讯与华为等企业也早已提前布局，与数百家行业合作伙伴开展5G应用实践，赋能各行各业数字化转型。

工业数字化方面，智能汽车则是应用典型。软件定义汽车成为大势所趋，理想、小鹏等造车新势力涌现，传统车企如一汽、比亚迪、吉利、广汽等也在积极拥抱数字化，科技企业如百度、华为、中兴等企业也早已开始智能汽车相关布局，阿里、腾讯也在借助云平台积极入局。从软件角度看，国信证券认为，算法、高精度地图、自动驾驶操作系统是主要的投资机会。国内上市公司中，中科创业、四维图新、高德等企业也早已落子。

农业数字化也是空间广阔。近年来，包括百度、网易、阿里、腾讯、京东、华为等国内科技巨头均已布局。在2019年，阿里就成立了专门的数字农业事业部，提出建设1000个数字农业基地，对农业产业进行全链路数字化升级。

中银证券分析，综合产业发展规律和政策导向，数字化转型将在未来10年左右时间完成全局战和攻坚战，是中国数字经济主导性的驱动因素，细分领域各有蓬勃机遇。(新华社北京3月16日电)

下列证件 声明作废

- 衡阳市珠晖区老龄工作委员会发给刘惠兰的23283727号老年优待证
- 衡阳市蒸湘区老龄工作委员会发给刘素成的25097137号老年优待证
- 衡阳市雁峰区老龄工作委员会发给王冬生的25154515号老年优待证
- 衡阳市食品药品监督管理局发给衡阳市雁峰区铁板串香店许可证明编号湘小餐饮0406000173号经营许可证的正、副本(有效期至2021.8.15)
- 衡阳市妇幼保健院发给陈可轩的O430600586号出生医学证明
- 衡阳市珠晖区老龄工作委员会发给郭海生的25990313号老年优待证
- 衡阳市蒸湘区老龄工作委员会发给万孝明的23706384号老年优待证
- 中国人民财产保险股份有限公司衡阳变压器有限公司的43001900182677号(单证识别码为AEOTHA2013Z00)的保险单正本
- 衡阳市食品药品监督管理局湘分局发给衡阳市红太阳实验小学附属幼儿园许可证明编号JY34304080074074号经营许可证的正本(有效期至2021.4.14)

房产实测绘成果公告

各位业主、相关利害关系人：

我公司于2020年12月28日委托衡阳市大雁地理信息有限公司对坐落在蒸湘区光辉街55号英伦首府地下室完成了实测绘，实测绘成果报告编号为房产测(实)字第202012281432号，总建筑面积为23695.63平方米。实测绘成果现拟报衡阳市住房保障服务中心审核备案。本项目房产建筑面积、专有部分面积和分摊的共有建筑面积等信息已在网上公示，请各位业主及相关利害关系人登录http://www.hyfc365.com/(衡阳房产交易服务网)进入“公示公告→测绘公示”查询，或登录https://www.hengyang.gov.cn/zbxz/(衡阳市住房保障服务中心官网)进入“测绘成果公示”查询。如对网上公示的房产实测绘面积和信息有异议，请于公示之日起5个工作日内向衡阳市住房保障服务中心递交书面意见。咨询(投诉)电话：0734-8275619。

特此公告

衡阳冠荣房地产开发有限公司
2021年3月16日

房产预测绘成果公告

各位业主、相关利害关系人：

我公司于2021年3月11日委托衡阳市大雁地理信息有限公司对坐落在衡阳市蒸湘区解放西路311号九里晴川七期5#楼完成了预测绘，预测绘成果报告编号为房产测(预)字第202012011118号，5#楼总建筑面积为15079.28平方米。预测绘成果现拟报衡阳市住房保障服务中心审核备案。本项目房产建筑面积、专有部分面积和分摊的共有建筑面积等信息已在网上公示，请各位业主及相关利害关系人登录http://www.hyfc365.com/(衡阳房产交易服务网)进入“公示公告→测绘公示”查询，或登录https://www.hengyang.gov.cn/zbxz/(衡阳市住房保障服务中心官网)进入“测绘成果公示”查询。如对网上公示的房产预测绘面积和信息有异议，请于公示之日起5个工作日内向衡阳市住房保障服务中心递交书面意见。咨询(投诉)电话：0734-8275619。

特此公告

衡阳天汇房地产开发有限责任公司
2021年3月15日

不动产权证书 遗失补发声明

权利人：费小灿，身份证号码：430422197511160412

因保管不善，将不动产权证书〔坐落在：衡南县三塘镇鳌兴路(集贤小区三期1栋)506室、120室，不动产权证号分别为南房权证字第18083291号和18083347号，土地使用证号分别为南国用(2016)第020046号和南国用(2016)第020021号〕遗失，根据《不动产登记暂行条例实施细则》第二十二条的规定，权利人声明原不动产权证书作废。

特此声明
声明人：费小灿
2021年3月15日