

习近平同意大利总统马塔雷拉通电话 庆贺中意建交50周年

新华社北京11月4日电 在意大利和中国建交50周年之际,国家主席习近平11月4日晚同意大利总统马塔雷拉通电话,互致祝贺。

习近平指出,半个世纪以来,不管国际风云如何变化,中意

两国坚持互尊互信、互利共赢、互鉴互助,成为全面战略伙伴,造福两国人民,也为不同制度、不同文化背景国家发展双边关系作出了表率。面对突如其来的新冠肺炎疫情,中意两国人民急难有难、携手抗疫,在国际社会树立了共克时艰的典范。(下转3版)

习近平将出席上海合作组织成员国元首理事会第二十次会议

新华社北京11月4日电 外交部发言人华春莹4日宣布:应俄罗斯联邦总统普京邀请,国家主席习近平将于11月10日在北京出席上海合作组织成员国元首理事会第二十次会议并发表重要讲话。

此次会议由上海合作组织轮值主席国俄罗斯主办,将以视频方式举行。

习近平在第三届中国国际进口博览会开幕式上发表主旨演讲

强调中国将坚定不移全面扩大开放,愿同世界分享市场机遇,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场,推动世界经济复苏 宣布中国全面扩大开放新举措



国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲。新华社记者 鞠鹏 摄



十一月四日晚,第三届中国国际进口博览会开幕式在上海举行,国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲。新华社记者 黄敬文 摄

新华社北京11月4日电 第三届中国国际进口博览会开幕式4日晚在上海举行,国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲。习近平指出,新冠肺炎疫情使世界经济不稳定不确定因素增多,但中国扩大开放的步伐仍在加快,各国走向开放、走向合作的大势没有改变。各国要携手致力于推进合作共赢、合作共担、合作共治的共同开放。中国将秉持开放、合作、团结、共赢的信念,坚定不移全面扩大开放,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场,推动世界经济复苏,为国际社会注入更多正能量。(演讲全文见2版)

习近平指出,本届进博会是在特殊时期举办的。突如其来的新冠肺炎疫情给各国带来严重冲击,也给世界经济带来

重创。中国在确保防疫安全前提下如期举办这一全球贸易盛会,体现了中国同世界分享市场机遇、推动世界经济复苏的真诚愿望。

习近平强调,尽管受到疫情影响,今年中国扩大开放的步伐仍在加快。我在第二届进博会上宣布的扩大对外开放系列举措已经全面落实。中国持续扩大进口。海南自由贸易港建设总体方案、深圳进一步扩大改革开放的实施方案发布实施,商签高标准自由贸易协定、培育进口贸易促进创新示范区,保护知识产权、高质量共建“一带一路”等举措都取得了积极进展。

习近平指出,疫情使世界经济不稳定不确定因素增多。从历史上看,不管遇到什么风险、什么灾难、什么逆流,人类社

会总是前进的,而且一定能够继续前进。各国走向开放、走向合作的大势没有改变。我们要携起手来,共同应对风险挑战,共同加强合作沟通,共同扩大对外开放。要致力于推进合作共赢的共同开放,信任而不是猜忌,携手而不是挥拳,协商而不是谩骂。要致力于推进合作共担的共同开放,大国要率先示范,主要经济体要以身作则,发展中国家要积极参与。要致力于推进合作共治的共同开放,不应该任由单边主义、保护主义破坏国际秩序和国际规则,而要以建设性姿态改革全球经济治理体系,推动建设开放型世界经济。

习近平指出,刚刚闭幕的中共十九届五中全会,对中国“十四五”时期发展作出全面规划。中国决胜全面建成小康社

会、决战脱贫攻坚的目标即将实现,从明年起将开启全面建设社会主义现代化国家新征程,中国将进入一个新发展阶段。我们提出构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。这决不是封闭的国内循环,而是更加开放的国内国际双循环,不仅是中国自身发展需要,而且将更好造福各国人民。中国是全球最具潜力的大市场。中国制造已经成为全球产业链供应链的重要组成部分,作出了积极贡献。中国广阔的内需市场将继续激发源源不断的创新潜能。中国将坚定不移全面扩大开放,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场,为国际社会注入更多正能量。(下转3版)

新华社北京11月4日电

第三届中国国际进口博览会开幕式4日晚在上海举行

国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲

习近平指出,新冠肺炎疫情使世界经济不稳定不确定因素增多

但中国扩大开放的步伐仍在加快,各国走向开放、走向合作的大势没有改变

各国要携手致力于推进合作共赢、合作共担、合作共治的共同开放

中国将秉持开放、合作、团结、共赢的信念,坚定不移全面扩大开放

让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场

推动世界经济复苏,为国际社会注入更多正能量

本届进博会是在特殊时期举办的

突如其来的新冠肺炎疫情给各国带来严重冲击,也给世界经济带来重创

中国在确保防疫安全前提下如期举办这一全球贸易盛会,体现了中国同世界分享市场机遇、推动世界经济复苏的真诚愿望

尽管受到疫情影响,今年中国扩大开放的步伐仍在加快

我在第二届进博会上宣布的扩大对外开放系列举措已经全面落实

中国持续扩大进口。海南自由贸易港建设总体方案、深圳进一步扩大改革开放的实施方案发布实施

商签高标准自由贸易协定、培育进口贸易促进创新示范区,保护知识产权、高质量共建“一带一路”等举措都取得了积极进展

疫情使世界经济不稳定不确定因素增多。从历史上看,不管遇到什么风险、什么灾难、什么逆流,人类社会总是前进的,而且一定能够继续前进

各国走向开放、走向合作的大势没有改变。我们要携起手来,共同应对风险挑战,共同加强合作沟通,共同扩大对外开放

要致力于推进合作共赢的共同开放,信任而不是猜忌,携手而不是挥拳,协商而不是谩骂

要致力于推进合作共担的共同开放,大国要率先示范,主要经济体要以身作则,发展中国家要积极参与

要致力于推进合作共治的共同开放,不应该任由单边主义、保护主义破坏国际秩序和国际规则,而要以建设性姿态改革全球经济治理体系,推动建设开放型世界经济

刚刚闭幕的中共十九届五中全会,对中国“十四五”时期发展作出全面规划

中国决胜全面建成小康社

会、决战脱贫攻坚的目标即将实现,从明年起将开启全面建设社会主义现代化国家新征程,中国将进入一个新发展阶段

我们提出构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局

这决不是封闭的国内循环,而是更加开放的国内国际双循环,不仅是中国自身发展需要,而且将更好造福各国人民

中国是全球最具潜力的大市场。中国制造已经成为全球产业链供应链的重要组成部分,作出了积极贡献

中国广阔的内需市场将继续激发源源不断的创新潜能。中国将坚定不移全面扩大开放,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场,为国际社会注入更多正能量

历史交汇点上的宏伟蓝图

五年规划和二〇三五年远景目标的建议》诞生记

新华社北京11月4日电

第三届中国国际进口博览会开幕式4日晚在上海举行

国家主席习近平以视频方式发表主旨演讲

习近平指出,新冠肺炎疫情使世界经济不稳定不确定因素增多

但中国扩大开放的步伐仍在加快,各国走向开放、走向合作的大势没有改变

各国要携手致力于推进合作共赢、合作共担、合作共治的共同开放

中国将秉持开放、合作、团结、共赢的信念,坚定不移全面扩大开放

让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场

推动世界经济复苏,为国际社会注入更多正能量

本届进博会是在特殊时期举办的

突如其来的新冠肺炎疫情给各国带来严重冲击,也给世界经济带来重创

中国在确保防疫安全前提下如期举办这一全球贸易盛会,体现了中国同世界分享市场机遇、推动世界经济复苏的真诚愿望

尽管受到疫情影响,今年中国扩大开放的步伐仍在加快

我在第二届进博会上宣布的扩大对外开放系列举措已经全面落实

中国持续扩大进口。海南自由贸易港建设总体方案、深圳进一步扩大改革开放的实施方案发布实施

商签高标准自由贸易协定、培育进口贸易促进创新示范区,保护知识产权、高质量共建“一带一路”等举措都取得了积极进展

疫情使世界经济不稳定不确定因素增多。从历史上看,不管遇到什么风险、什么灾难、什么逆流,人类社会总是前进的,而且一定能够继续前进

各国走向开放、走向合作的大势没有改变。我们要携起手来,共同应对风险挑战,共同加强合作沟通,共同扩大对外开放

要致力于推进合作共赢的共同开放,信任而不是猜忌,携手而不是挥拳,协商而不是谩骂

要致力于推进合作共担的共同开放,大国要率先示范,主要经济体要以身作则,发展中国家要积极参与

要致力于推进合作共治的共同开放,不应该任由单边主义、保护主义破坏国际秩序和国际规则,而要以建设性姿态改革全球经济治理体系,推动建设开放型世界经济

刚刚闭幕的中共十九届五中全会,对中国“十四五”时期发展作出全面规划

中国决胜全面建成小康社

会、决战脱贫攻坚的目标即将实现,从明年起将开启全面建设社会主义现代化国家新征程,中国将进入一个新发展阶段

我们提出构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局

这决不是封闭的国内循环,而是更加开放的国内国际双循环,不仅是中国自身发展需要,而且将更好造福各国人民

中国是全球最具潜力的大市场。中国制造已经成为全球产业链供应链的重要组成部分,作出了积极贡献

中国广阔的内需市场将继续激发源源不断的创新潜能。中国将坚定不移全面扩大开放,让中国市场成为世界的市场、共享的市场、大家的市场,为国际社会注入更多正能量

陈敏尔在九龙坡区调研时强调 深入贯彻党的十九届五中全会精神 着力提升产业链供应链现代化水平

本报讯(记者 杨帆 张璐)11月4日,市委书记陈敏尔深入九龙坡区部分企业调研,向基层一线职工宣讲党的十九届五中全会精神。他强调,要深入学习贯彻党的十九届五中全会精神,把新发展理念贯穿发展全过程和各领域,把发展着力点放在实体经济上,把制造业高质量发展放在更加突出的位置,着力提升产业链供应链现代化水平,加快发展现代产业体系,推动经济体系优化升级。

市领导王斌、熊雪参加。

西南铝业(集团)有限公司是我市铝加工产业核心支柱企业。去年8月,以西南铝业等重点企业为产业基础,市政府与中铝集团共同组建中铝高端制造公司,目前已进入运营阶段。陈敏尔走进公司展厅,深入了解西南铝业发展历程,详细询问中铝高端制造公司组建、产业布局、科研力量配置等情况。公司负责人介绍,中铝高端制造公司起步良

好,将加快打造具有全球竞争力的世界一流铝基先进材料产品和解决方案提供商。陈敏尔听了十分高兴。他指出,新材料是重要的战略性新兴产业,发展前景广阔。高端制造公司的成立具有重要战略意义,顺应产业发展趋势,适应市场需求,既是中铝集团发展中的大事,也是重庆制造业发展中的大事。希望企业抢抓发展机遇,坚持轻量化、高端化发展方向,提高产品品质,努力成为资源节约型、环境友好型企业,引领行业高质量发展。他叮嘱相关方面精心做好服务,为企业发展创造良好条件。

宏钢数控机床有限公司是国家高新技术企业,拥有技术发明专利200余项,产品远销“一带一路”沿线国家和地区。今年虽然遭遇疫情,但企业保持了良好发展势头。陈敏尔来到企业生产车间,察看产品智能化生产流程,同员工进行交谈,了解企业生产经营情况和

新产品性能特点。他说,没有夕阳的产业,只有夕阳的产品。要瞄准市场需求,注重运用智能化手段,提供更多精致化、个性化产品和服务。陈敏尔强调,中小企业是扩大就业、改善民生、促进创新创业的重要力量。推动经济高质量发展,既需要顶天立地的龙头企业,也需要铺天盖地的中小企业。要持续改善营商环境,加大对有技术优势、有发展潜力的优质中小企业扶持力度,帮助企业做大做强。

陈敏尔在调研时指出,党的十九届五中全会是在即将实现第一个百年奋斗目标、开启全面建设社会主义现代化国家新征程的关键时刻召开的一次十分重要的会议。全会时机重要、主题重大、内容丰富、影响深远。全市上下要把学习贯彻全会精神作为当前和今后一个时期重要政治任务,进一步在学懂弄通做实上下功夫,切实提高学习宣传贯彻实效。要以正在做的事情为中心,在调

唐良智在西部(重庆)科学城调研时强调 深入学习贯彻党的十九届五中全会精神 着力打造具有全国影响力的科技创新中心

本报讯(记者 罗静雯)11月4日,市委副书记、市长唐良智前往西部(重庆)科学城调研,宣讲党的十九届五中全会精神。他强调,要深入学习贯彻党的十九届五中全会精神和习近平总书记关于科技创新的重要论述,贯彻新发展理念,融入新发展格局,按照市委、市政府工作安排,举全市之力、集全市之智,广集社会资源,建平台、兴产业、聚人才、优环境、提品质,高起点高标准

建设西部(重庆)科学城,着力打造具有全国影响力的科技创新中心。

市领导熊雪、重庆大学校长张宗益等参加。

按照规划,西部(重庆)科学城将建设科学大道、科学会堂、科学公园、科学谷等标志性项目。科学谷是科学城首批科技创新产业园,将重点发展高技术服务业,规划布局总部经济、中试研发、孵化培育、产业及人才配套等

功能,目前已开工建设。唐良智来到科学谷建设指挥中心,了解项目规划建设情况。他强调,要培育创新企业,优化创新服务,激发人才创新活力,努力让这里的创新产业最集聚、创新要素最活跃、创新人才最密集、创新生态最优越。贯穿南北的科学大道,是支撑科学城创新发展的主轴,目前一期工程已启动建设。唐良智详细询问项目进展,强调要加强整体设计,精心打

研中抓好学习、在实践中深化理解,准确把握党中央决策部署,在新的起点上贯彻新发展理念、融入新发展格局,推动高质量发展、创造高品质生活,确保全面建设社会主义现代化开好局、起好步。

陈敏尔强调,加快发展现代产业体系,推动经济体系优化升级,是党的十九届五中全会作出的战略部署。我们要深入学习领会,结合实际抓好贯彻落实。要紧紧扭住实体经济不放,把制造业高质量发展放在更加突出的位置,因地制宜发展战略性新兴产业,提升产业链供应链现代化水平,提高经济质量效益和核心竞争力。要注重锻造产业链供应链长板,发挥制造业供应链发展环境,努力完善创新链,拓展价值链,推动传统产业向高端化、智能化、绿色化方向迈进。要着力补齐产业链供应链短板,推进产学研合作,加大重要产品和关键核心技术攻关力度,加强科技创新成果转化运用,着力构建自主可控、安全高效的产业链供应链。

要加快数字经济发展,推进数字经济和实体经济深度融合,积极培育新技术、新产品、新业态、新模式,打造具有国际竞争力的数字产业集群。

九龙坡区、市有关部门负责人参加。

造科学大道沿线每一个街区、每一栋建筑,既注重外观形态,又完善建筑功能,形成彰显科学之魂、城市之美的地标性建筑群。科学会堂集科技馆、科技展览、学术交流、创新孵化、高端商务等功能于一体。唐良智认真察看项目选址和规划方案,强调要系统规划、精心设计、高标准建设,力争成为百年精品,加快构建具有重要影响力的科技交流平台。

规划建设中的综合性国家科学中心,重点围绕超瞬态物质科学、硅基光电子、生命科学、信息科学等领域,加快布局大装置、大平台、大院所。唐良智来到这里,详细了解功能布局、创新平台入驻等情况,听取有关重点项目推进情况介绍。