

李克强出席同美国工商界领袖对话会

简明新闻

新华社北京4月13日电 国务院总理李克强4月13日在中南海紫光阁出席同美国工商界领袖视频对话会。中美贸易全国委员会和20余家美国知名跨国公司董事长和首席执行官参加。李克强同他们互动交流，并回答提问。美国前财政部长、保尔森基金会主席亨利·保尔森主持。

李克强表示，推动中美关系健康稳定发展，是两国人民和国际社会的共同期盼。要按照两国元首通话达成的共识，秉持不冲突、不对抗、相互尊重、合作共赢精神，尊重彼此核心利益和重大关切，加强对话沟通，扩大务实合作，妥善管控分歧，推动中美关系向着总体稳定的方向迈进。

李克强指出，中美作为世界上最大的发展中国家和最大的发达国家，合则两利，斗则俱伤。两国经贸关系的本质是互利共赢的，有利于两国人民福祉，有助于世界的和平稳定和发展繁荣。去年在多重冲击背景下，两国贸易额逆势增长，表明双方合作的条件和机遇是客观存在的，开展经贸合作是互有需要的。对于在合作中出现的问题，还要在合作中去解决。“脱钩”对谁都没有好处，也会伤害世界。希望双方相向而行，通过做大共同利益蛋糕来促进合作，维护产业链供应链安全稳定。

李克强表示，坚持对外开放是中国的

基本国策，中国对外开放的大门只会越开越大。我们加快构建新发展格局，一方面是要把国内市场的潜力不断释放，形成对经济增长和就业的稳定支撑，另一方面是让中国14亿人口的大市场更加开放，继续让中国成为外商投资的重要目的地、世界的大市场。我们将进一步主动对外开放，推进“放管服”改革，营造内外资企业一视同仁、公平竞争的市场环境。欢迎美国和世界各国企业积极参与中国改革开放和现代化进程，更好实现互利共赢。

李克强还回答了与会企业家提出的新冠肺炎疫情防控、应对气候变化、深化

人文交流等方面的问题。

美方代表表示，避免冲突对抗、推动中美关系重回建设性轨道，符合双方共同利益。经贸合作是中美关系的基石，“脱钩”将对中美两国和全世界带来巨大不稳定因素。美国工商界支持双方通过沟通增进互信，加强疫情防控、应对气候变化、可持续发展和创新等领域协调合作，尽快恢复人员交流和往来。美国企业对中国在扩大对外开放、优化营商环境方面取得的进展表示欢迎，看好中国发展前景和市场机遇，将继续致力于长期在华开展经贸投资合作。

王毅、何立峰等出席上述活动。

●国务院日前印发《关于进一步深化预算管理制度改革的意见》，部署进一步深化预算管理制度改革的具体措施

●交通运输部等六部门联合印发通知，在符合当地疫情防控工作要求的情况下，对持有统一编码调运单的合法疫苗货物运输车辆免收通行费，不得随意查扣

●4月13日，东京奥运会女足亚洲区预选赛附加赛第二回合在苏州进行，中国队总比分4:3获胜，获得东京奥运会参赛资格

●4月12日美国财政部发布的报告显示，2021财年上半年(2020年10月至2021年3月)美联邦政府财政赤字升至1.7万亿美元，创历史新高

●4月12日，德国总理默克尔表示，该国或正在经历“最严重一波”新冠疫情

●据伊朗新闻电视台报道，伊朗副外长阿拉格希4月13日说，伊朗已告知国际原子能机构，计划从14日开始生产丰度为60%的浓缩铀(均据新华社)

无视反对声音

日本政府决定排福岛核污水入海

据新华社东京4月13日电(记者华义)无视国内国际舆论的质疑和反对，日本政府13日召开有关内阁会议，正式决定将福岛第一核电站上百万吨核污水经过滤并稀释后排入大海，排放将于约两年后开始。

根据该会议决定，福岛第一核电站

的运营方东京电力公司在排放核污水时，水中所含氚的浓度将被稀释到日本核电站废水排放标准即每升水中氚浓度6万贝克勒尔的十分之一以下，整个排放预计于2021年至2051年福岛核电站完成反应堆除废工作前结束。日本政府表示，如果不改变核污

水储存罐占用核电站内大量土地的现状，将可能给今后的废堆作业造成很大障碍。

日本全国渔业协会联合会会长岸宏13日对日本政府的上述决定感到“非常遗憾，难以容忍”，并表示强烈抗议。日本最大在野党立宪民主党党首

枝野幸男10日表示，这是完全无视福岛民众的呼声，不能接受。另据共同社12日报道，多个市民团体12日向经济产业省提交了共计约6.4万人“反对向海洋排放核污水”的签名，这些签名来自包括日本在内的88个国家和地区。

2020年度全国十大考古新发现揭晓

我省3个项目当选

据新华社北京4月13日电(记者徐社)13日上午，2020年度全国十大考古新发现在北京揭晓。贵州贵安新区招果洞遗址、浙江宁波余姚姚江头山遗址、河南巩义双槐树遗址、河南淮阳时庄遗址、河南伊川徐阳墓地、西藏札达桑达隆果墓地、江苏徐州土山二号墓、陕西西安少陵原十六国大墓、青海都兰热水墓群2018血渭一号墓、吉林图们磨盘山村城址10个项目，经过21位终评会评委的讨论、投票后当选。

宣布结果的国家文物局副局长宋新潮表示，入围终评的20个项目中有不少是“考古中国”项目新

成果，也有配合基本建设考古工作新发现，这些项目涵盖了现代人类起源、文明起源、夏文化研究、统一多民族国家形成与发展、丝绸之路考古等重要学术领域。

“评选活动采取的一切形式，目的都是为了公众更真切地感受考古的重大社会政治意义，分享考古学对构建民族历史、增强文化自信的独特贡献。”宋新潮说。

本届评选终评的项目汇报会和新闻发布会，通过线上线下相结合的方式向公众展示了2020年度中国考古的最新成果、最重要的发现，吸引了众多“文博粉”的关注。

韩国政府：深表遗憾 严正抗议

据新华社首尔4月13日电(记者陆睿 杜白羽)韩国政府13日对日本决定将福岛核电站核污水排入大海深表遗憾。

韩国国务调整室室长具润哲在当天记者会上说，这一行为给周边国家安全和海洋环境带来威胁，日方在没有与地理位置邻近的韩国进行充分磋商和寻求理解的情况下单方面做出这一决定，韩方不会容忍任何可能危害本国国民健康的举措，韩国政府将向日方转达韩国国民对此事的反对立场和担忧。

具润哲说，韩国政府将要求日方采取具体措施保障韩国国民安全，并向国际原子能机构等转达韩国政府的担忧，要求日本透明公开污水处理全过程相关信息，推进国际验证工作。

他还强调，韩国政府将运营严密的核辐射安全管理网，密切预测和分析福岛核电站核污水排海对韩国可能造成的影响，监测韩国海域的放射性物质流入情况，更加严格执行进口食品放射性物质检测和包括日本水产品在内的进口水产品原产地管制措施。

新华社首尔4月13日电 据韩联社报道，韩国外交部13日召见日本驻韩国大使，就日本决定将福岛第一核电站核污水排入海一事提出严正抗议。



4月13日，抗议者在日本东京的首相官邸外反对福岛核污水排入大海。

新华社记者 杜潇逸 摄

外交部发言人就日本政府决定发表谈话

排放核废水极其不负责任

新华社北京4月13日电 外交部发言人13日就日本政府决定以海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水发表谈话，全文如下：

4月13日，日本政府决定以海洋排放方式处置福岛核电站事故核废水。作为日本近邻和利益攸关方，中方对此表示严重关切。

福岛核事故是迄今全球发生的最严重核事故之一，造成大量放射性物质泄漏，对海洋环境、食品安全和人类健康产生了深远影响。国际原子能机构专家组评估报告明确指出，如果福岛核电站含氚废水排入海洋，将对周边国家海洋环境和公众健康造成影响，同时现有经过

处理的废水中仍含有其他放射性核素，需进一步净化处理。联合国原子能辐射效应科学委员会报告也认为，福岛核电站事故核废水对海洋生态环境的影响需持续跟踪观察。德国海洋科学机构指出，福岛沿岸拥有世界上最强的洋流，从排放之日起57天内，放射性物质将扩散至太平洋大平区域，10年后蔓延全球海域。绿色和平组织核专家指出，日核废水所含氚14在数千年内都存在危险，并可能造成基因损害。

日方在未穷尽安全处置手段的情况下，不顾国内外质疑和反对，未经与周边国家和国际社会充分协商，单方面决定以排海方式处置福岛核电站事故

核废水，这种做法极其不负责任，将严重损害国际公共健康安全和周边国家人民切身利益。

海洋是人类共同财产。福岛核电站事故核废水处置问题不只是日本国内问题。我们强烈敦促日方认清自身责任，秉持科学态度，履行国际义务，对国际社会、周边国家以及本国国民的严重关切作出应有回应。重新审视福岛核电站核废水处置问题，在同各利益攸关国家和国际原子能机构充分协商并达成一致前，不得擅自启动排海。中方将继续同国际社会一道密切关注事态发展，并保留作出进一步反应的权利。

教育部部署开展中小学“从小学党史 永远跟党走”主题教育活动

据新华社北京4月13日电 记者从教育部了解到，教育部办公厅印发《关于在中小学组织开展“从小学党史 永远跟党走”主题教育活动的通知》，部署开展系列教育活动，引导中小学生学习坚定不移跟党走、跟党走，让红色基因、革命薪火代代传承。

据了解，系列教育活动包括“图说百年”宣传教育活动、“学习新思想，做好接班人”阅读活动、“童心向党”班会活动、“寻访红色足迹”红色教育实践活动、“全国中小学生学习电影周”活动、“开学第一课”等。

其中，“图说百年”活动拟组织学生通过“图说百年”短视频、“话说当年”文章和“百年先锋”人物故事等内容开展党史学习。“学习新思想，做好接班人”阅读活动将持

续深入开展时事政策教育，帮助学生扣好人生第一粒扣子。“童心向党”班会活动要求各地各校充分利用各类主题教育资源，开展主题班会。

“寻访红色足迹”活动将组织学生瞻仰参观爱国主义教育基地、革命博物馆、纪念馆、陈列馆等革命场馆，追寻红色记忆，传承红色基因。

第四届“全国中小学生电影周”活动将组织学生观看反映党史优秀人物、时代楷模和革命传统教育主题的优秀影片，激励学生学习英雄模范，汲取前行力量。

“开学第一课”要求秋季开学后，各地各校利用入学教育的契机，组织多种形式的开学教育活动，培养学生对党的政治认同、情感认同、价值认同。

俄罗斯向西部边界地区调遣部队

乌东地区剑拔弩张

新华社莫斯科4月13日电(记者吴刚)俄罗斯国防部长绍伊古13日说，近期俄国防部向俄西部边界地区调遣了两个军的陆军和3个编队的空降军。

据俄国防部网站13日发布的公告，绍伊古当天在俄北部北莫尔斯克召开的军事会议上说，目前，这些军队正在进行协同训练，相关战备检查活动将在两周内完成，这些军队展示出俄完全有能力保卫国家军事安全并已做好了准备。

绍伊古表示，美国和北约正在向欧洲部分俄罗斯边界附近调遣军队，兵力主要集中在黑海和波罗

的海地区。据俄方掌握的情报，北约方面将在俄罗斯边界附近部署约4万人部队。

绍伊古说，年初以来，美国针对欧洲部分俄罗斯边界地区的空中和海上侦察活动均有增加。此外，北约每年举行约40场具有明显反俄倾向的军事训练活动。

乌克兰东部地区局势近来再趋紧张。乌方称，俄罗斯在乌东边境地区集结军队，对乌安全构成威胁。俄方则指出，北约国家及其他势力的军事力量在俄边境地区正变得更为活跃，这迫使俄方保持警惕，俄正采取必要措施确保边境安全。

国际原子能机构总干事表示 应努力避免核废水排海造成的危害

新华社维也纳4月12日电 国际原子能机构总干事格罗西12日在会见中国常驻维也纳联合国代表王群时，就日本政府拟决定将福岛核电站有害废水排海事表示，机构注意到各方对此事的关切，理解此事正受到全球关注，愿以公正、客观、科学的方式积极推进机构对此的评估和监督工作。在此过程中，机构愿与各利益攸关方加强沟通。当前，应努力避免此事进一步危害海洋环境、食品安全和人类健康。

王群表示，对日本拟决定核废水排海事，中国外交部发言人就此表达了关切。中方支持国际原子能机构在评估和监督方面发挥重要作用。同时，作为周边国家，中国与其他所有利益相关国理应参与机构评估和监督。



↑这是2月13日拍摄的日本福岛第一核电站核污水储水罐。
→这是1月8日拍摄日本福岛第一核电站和核污水储水罐。新华社/共同社



寻亲启事

2008年3月18日14时16分，宝丰县前营乡小连庄村村民朱胜利在平顶山市第二人民医院门口捡到一男婴，现为该男婴寻找亲生父母(或监护人)，望该男婴的亲生父母(或监护人)自公告之日起60日内与我联系。联系电话：19937564221

2021年4月14日

通知

经股东会研究决定，本公司依法解散，公司已经成立清算组，对公司进行清算，现通知所有公司的债权人于通知之日起45日内到公司清算组申报债权。逾期未申报，债权人承担相应法律后果。联系电话：13937525222 特此通知。

汝州中祥豫州煤业有限公司清算组
2021年4月14日

通知

宋永鹏：你与鲁山县滚子营乡山刘庄村委会、山刘庄村河东村民组、山刘庄村河西村民组签订的三个《荒山承包合同》一事，就本合同在后期履行中存在一些问题，因与你多次联系未果，现通知你在10日内到山刘庄村村部协商此事。

联系电话：15639970333

鲁山县滚子营乡山刘庄村委会
2021年4月14日