

# 中国有足够信心底气战胜任何困难挑战

昨日出版的人民日报发表国纪平文章，题目是《中国有足够信心底气战胜任何困难挑战》。

文章说，翻开中国经济的成绩单，放眼高质量发展新前景，中国经济呈现的坚实支撑、巨大韧性振奋人心。尽管内有经济下行压力、外有经贸摩擦等风险挑战，但中国经济运行延续总体平稳、稳中有进的发展态势，依然是世界经济的亮点。

## 我国量子计算研究获重要进展

新华社合肥8月13日电（记者徐海涛）单光子源是光学量子信息技术的核心资源。近期，中科院院士、中国科学技术大学教授潘建伟与陆朝阳、霍永恒等人领衔，和多位国内及德国、丹麦学者合作，在国际上首次提出一种新型理论方

## 今年东南亚各国登革热疫情来势格外凶猛

# 病例数大幅超过去年同期

新华社北京8月13日电  
新华社记者

在东南亚地区，登革热疫情几乎年年有，但今年的来势格外凶猛；菲律宾、越南、马来西亚等国病例数大幅超过去年同期，且丝毫没有减缓迹象。对此，各国纷纷采取发布警报、积极灭蚊、加强防控等应对措施，力争打赢这场抗击登革热的仗。

登革热是一种由登革病毒引起、经蚊媒传播的急性传染病。今年肆虐东南亚多国的登革热疫情呈现感染人数多、死亡病例多、病例增长快等特点。

菲律宾已成为今年东南亚地区

点。

文章指出，世界市场需要共同做大蛋糕，平等合作、互利共赢才是唯一正道。那些试图通过乱扣帽子、加征关税、打压中国企业、强迫中国退缩、遏制中国发展的行径，注定不会得逞。

文章强调，中国人民坚信，任何力量都无法剥夺中国发展的权利，都无法阻碍中国人民追求

案，在窄带和宽带两种微腔上成功实现了确定性偏振、高纯度、高全同性和高效率的单光子源，为光学量子计算机超越经典计算机奠定了重要的科学基础。国际权威学术期刊《自然·光子学》日前发表了该成果，评价其“解决了一个长期存

登革热发病人数与死亡人数最多的国家。该国卫生部数据显示，截至7月27日，菲律宾今年已登记超过16.7万例登革热病例，较去年同期高出96%。截至7月20日，已有622人因感染登革热死亡。

越南今年登革热病例数也已突破10万。据越南卫生部统计，截至7月29日，越南登革热病例已超过10.5万例，是去年同期的3倍以上，其中至少10人死亡。

马来西亚官方统计数据 displays，该国今年登革热病例数已超8.2万，截至8月4日，死亡人数达到113人。

孟加拉国今年登革热病例数已超过4.3万例，致死40人。按照官方最新数据，10日上午8时至12

美好生活的努力。中国有足够信心和底气战胜任何困难和挑战，中国经济发展的步伐不可阻挡，中国人民同世界各国人民携手创造美好未来的道路一定会越走越宽广。

（据 CCTV“新闻联播”）

《中国有足够信心底气战胜任何困难挑战》全文请扫二维码

在的挑战”。

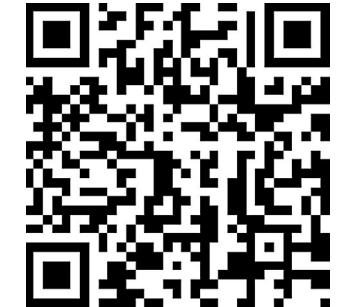
光学量子信息技术所需要的完美单光子源，要同时满足确定性偏振、高纯度、高全同性和高效率这4个几乎相互矛盾的严苛条件。从2000年以来，美国加州大学等相继在单光子源研究方向取得进展，

日上午8时，两天的新增病例数超过4400例。

老挝登革热感染和致死人数也在不断攀升。该国卫生部宣布，截至8月11日，老挝今年登革热病例已超2.2万例，致死53人。

世界卫生组织指出，登革热发病率近几十年在全球大幅度上升，其中美洲、东南亚和西太平洋区域受影响最为严重。促使登革热加速蔓延的因素有很多，包括城市化、人口和物资快速流动、适宜的气候条件以及缺乏受过专业训练的医护等领域的工作人员等。

菲律宾卫生部副部长弗朗西斯科·杜凯日前表示，菲律宾每隔3年到4年就会迎来一次登革热疫情



但其品质还不能满足实用化需要。

据介绍，这项成果标志着我国在可扩展光学量子信息技术研究方面继续保持国际领跑。《自然·光子学》审稿人评价称，这项成果“解决了一个长期存在的挑战”是“巨大的一步”。

暴发高峰期，上次高峰期出现在2016年，因此预计今年病例会明显增多。另外，近年来菲律宾滨城市化导致人口聚集以及气候变化也可能助推疫情蔓延。

越南公共卫生专家说，越南南部地区高温多雨的天气状况和当地居民储存雨水的的生活习惯为蚊子繁殖提供了温床，民众防护意识不强也是当地登革热多发的重要原因。

老挝有关专家分析认为，今年登革热疫情严重还与病毒类型有关，当地很多人感染了2型和4型登革热病毒，其中2型登革热病毒会导致体内出血，致死率高，且检测发现一些病毒已出现变异。

## 中美经贸高级别磋商双方牵头人通话

新华社北京8月13日电 8月13日晚，中共中央政治局委员、国务院副总理、中美全面经济对话中方牵头人刘鹤应约与美国贸易代表莱特希泽、财政部长姆努钦通话。中方就美

## 林郑月娥呼吁香港社会各界反对暴力、维护法治

据新华社香港8月13日电（记者郗健）香港特区行政长官林郑月娥13日表示，大规模恶意破坏行为如果持续，可能将香港推向“粉身碎骨的深渊”。她呼吁社会各界反对暴力、维护法治，待社会恢复平静后真诚对话、重建和谐。

特区行政会议当天复会。林郑月娥在出席会议前对传媒表示，过去一星期，大规模恶意破坏行动在香港各区蔓延，包括堵

## 外交部驻港公署敦促美国会议员与极端暴力分子划清界限

据新华社香港8月13日电（记者郗健）针对媒体报道美国会参议院共和党领袖麦康奈尔等日前发表“暴力镇压不可接受”“北京侵蚀港人自治和自由”等错误言论，外交部驻香港特区特派员公署发言人13日表示，美国会有关议员无视事实，颠倒黑白，毫无根据地诋毁中央和特区政府，向极端暴力分子发出严重错误信号，中方对此表示强烈不满和坚决反对。

发言人表示，香港一小撮激进示威者不断升级极端暴力行径，屡屡用极其危险和残忍的方式袭击警察，粗暴践踏香港法治和社会秩序，严重威胁市民生命安全，严重挑战香港繁荣稳定，严重触碰“一国两制”底线。美

方拟于9月1日对中国输美商品加征关税问题进行了严正交涉。双方约定在未来两周内再次通话。商务部部长钟山、中国人民银行行长易纲、国家发改委副主任宁吉喆等参加通话。

## 林郑月娥呼吁香港社会各界反对暴力、维护法治

塞铁路、瘫痪机场、围堵过海隧道、攻击各区警署等，使市民出行和上下班受到影响。有人使用汽油弹、烟雾弹等升级武器攻击警务人员，导致警员受伤。

她指出，一些人以自由或正义的名义，但其实不断做出破坏行为，目无法纪，损害香港法治。这些破坏行为让香港社会陷入慌乱局面，很多市民担心能否正常上班上学，也有很多人周末放弃外出消费和会友。

## 外交部驻港公署敦促美国会议员与极端暴力分子划清界限

国对自己国内发生的袭警行为毫不手软、严惩不贷，但对香港却故意选择性失明，把香港警察忍辱负重、文明执法污蔑为“镇压”和“示威”。这只会让世人更加看清美方一些政客傲慢与偏见、伪善与冷血、自私与霸道。

发言人指出，香港回归22年来，“一国两制”、“港人治港”、高度自治得到切实贯彻落实，香港同胞真正实现了当家做主，依法享有前所未有的广泛权利和自由。香港法治指数全球排名从1996年的60名大幅跃升到2018年的第16位，高于美国目前的全球排名。铁一般的事实不是美政客想抹黑就能抹黑的。难道香港彻底沦为“暴力之都”才是他们乐见的结果？才是他们心中想要的自治和自由？

# 姚江新区综合管廊一期工程(广元大道)(监理)招标公告

1. 招标条件  
本招标项目姚江新区综合管廊一期工程(广元大道)已由宁波市发展和改革委员会以甬发改审批[2016]457号、[2018]15号批准建设，项目业主为宁波城市地下空间投资有限公司，招标人为宁波城市地下空间投资有限公司，招标代理人为宁波欣达建设项目管理有限公司，建设资金由市、区二级统筹解决，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的监理进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围  
建设地点：位于江北区姚江新区，南起通途路，北至北环西路。  
建设规模：广元大道综合管廊由广元大道、通途路及北环西路三部分组成，长度共约4.7公里，为干线型管廊；控制中心建筑面积为3356平方米。  
项目总投资：117087万元。  
建安工程造价：I标段14261.2955万元，II标段15110.8071万元，III标段11648.5634万元。  
质量目标：同施工质量要求。  
安全目标：同施工安全要求。  
进度目标：同施工工期要求。

监理服务范围和内容：I标段为控制中心以南段(桩号K2+298)土建、控制中心以南段安装的施工全过程监理及保修期服务；II标段为控制中心连接段-规划六路(桩号K2+298-桩号K3+555)土建、控制中心土建和安装、控制中心以北段安装的施工全过程监理及保修期服务；III标段为桩号K3+555以北段土建的施工全过程监理及保修期服务。  
监理服务期限：自签订合同之日起，至工程竣工验收且缺陷责任期满之日止。  
标段划分：3个。  
3. 投标人资格要求  
3.1 本次招标要求投标人须具有合法有效的企业营业执照，具备市政公用工程监理甲级资质或工程监理综合资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的监理能力；  
3.2 本次招标不接受联合体投标。  
3.3 投标人在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)施工企业信用等级不得评为D级(以开标之日所在季度的系统提供的信息为准)；  
3.4 拟派总监理工程师须具备国家注册监理工程师资格，(注册)专业为市政公用工程，并具有高级及以上职称；  
3.5 拟派总监理工程师应在在建项目(同一工程项目分段发

包或分期监理的除外)。  
3.6 其他：  
3.6.1 申请人及其拟派总监理工程师须在系统录入信息的相关内容应在系统中审核通过；  
3.6.2 企业注册地在浙江省行政区域以外的投标人，须通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；  
3.6.3 投标人及其法定代表人、拟派总监理工程师无不良行为记录(不良行为记录界定的范围为：国家、浙江省、宁波市相关行政主管部门通报停止投标活动且处在被停止投标期间内)；  
3.6.4 投标人及其法定代表人、拟派总监理工程师不得为失信被执行人。产生中标候选人后，招标代理人将在公示前对中标候选人及其法定代表人、拟派总监理工程师进行查询，若存在失信被执行人信息的，将取消中标候选人资格，本项目重新组织招标(失信查询以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询为准)。  
4. 招标文件的获取  
4.1 凡有意参加投标者，请于规定的招标文件下载时间内(北京时间，下同，详见时间安排表)登录宁波市公共资源交易中心网站(http://www.bidding.gov.cn)自行下载招标文件，未下载招标文件的投标人，其投标将被拒绝。  
4.2 招标文件每套售价300元，售后不退。

5. 投标文件的递交  
5.1 投标文件递交的截止时间(即投标截止时间，下同)详见时间安排表，开标地点为宁波市公共资源交易中心(宁波市宁穿路1901号市行政服务中心四楼)，具体受理场所安排详见当日公告栏。(B)本项目为网上招投标项目，投标文件须在投标截止时间前上传至宁波市公共资源网上交易暨电子监察系统(http://ggzy.bidding.gov.cn:60822/9/login.jsp)。投标人可提交备份电子投标文件(光盘或U盘形式)，如提交备份电子投标文件的，应单独密封包装。  
5.2 逾期送达(或上传)的或者未送达指定地点的投标文件，招标人(代理人)不予受理。  
6. 招标公告发布  
本次招标公告同时在宁波市公共资源交易中心网站(www.bidding.gov.cn)、宁波日报上发布。  
7. 联系方式  
招标人：宁波城市地下空间投资有限公司  
招标代理机构：宁波欣达建设项目管理有限公司  
地址：宁波市高新区星海南路8号浦金大厦6楼  
联系人：郑梦燕、屠世侠  
电话：0574-87375708  
传真：0574-89077720

# 姚江新区综合管廊一期工程(广元大道)(施工)预审招标公告

1. 招标条件  
本招标项目姚江新区综合管廊一期工程(广元大道)已由宁波市发展和改革委员会以甬发改审批[2016]457号、[2018]15号批准建设，项目业主为宁波城市地下空间投资有限公司，招标人为宁波城市地下空间投资有限公司，招标代理人为宁波欣达建设项目管理有限公司，建设资金由市、区二级统筹解决，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行资格预审。

2. 项目概况与招标范围  
建设地点：位于江北区姚江新区，南起通途路，北至北环西路。  
建设规模：广元大道综合管廊由广元大道、通途路及北环西路三部分组成，长度共约4.7公里，为干线型管廊；控制中心建筑面积为3356平方米。  
招标控制价：I标段14261.2955万元，II标段15110.8071万元，III标段11648.5634万元。  
计划工期：I标段和II标段均为720日历天，III标段为540日历天。  
招标范围：I标段为控制中心以南段(桩号K2+298)土建、控制中心以南段安装的施工总承包；II标段为控制中心连接段-规划六路(桩号K2+298-桩号K3+555)土建、控制中心土建和安装、控制中心以北段安装的施工总承包；III标段为桩号K3+555以北段土建的施工总承包。

标段划分：3个。  
3. 申请人资格要求  
3.1 本次招标要求申请人须具有合法有效的企业营业执照、安全生产许可证、具备市政公用工程施工总承包壹级及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；  
3.2 本次招标不接受联合体资格预审申请。  
3.3 申请人在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)施工企业信用等级不得评为D级(以资格预审之日所在季度的系统提供的信息为准)；  
3.4 拟派项目经理须具备注册建造师资格，注册专业为市政公用工程，具有有效的安全生产考核合格证(B证)；  
3.5 拟派项目经理应在在建项目(同一工程项目分段发包或分期施工)的除外)；  
3.6 其他：  
3.6.1 企业注册地在浙江省行政区域以外的申请人，须通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；  
3.6.2 申请人及其拟派项目经理须在系统录入信息的相关内容应在系统中审核通过；  
3.6.3 申请人已按规定办理人工工资支付担保(保函信息)且在有效期内，注册地在宁波市行政区域内的，其人工工资支付担保在系统中须显示登记地为宁波市行政区域内；注册地在宁波市行政

区域外的，其人工工资支付担保在系统中须显示登记地为海曙区或江北区或鄞州区或宁波市区；  
3.6.4 申请人及其法定代表人、拟派项目经理无不良行为记录(不良行为记录界定的范围为：国家、浙江省、宁波市相关行政主管部门通报停止投标活动且处在被停止投标期间内)；  
3.6.5 申请人及其法定代表人、拟派项目经理不得为失信被执行人。产生中标候选人后，招标代理人将在公示前对中标候选人及其法定代表人、拟派项目经理进行查询，若存在失信被执行人信息的，将取消中标候选人资格，本项目重新组织招标(失信查询以“信用中国”网站www.creditchina.gov.cn查询为准)。  
4. 资格预审方法  
4.1 本项目资格预审采用有限数量制；  
4.2 通过资格预审的申请人数量13家，入围的潜在投标人可同时参加三个标段的投标，但最多只能中一个标段。  
5. 资格预审文件的获取  
5.1 凡有意参加投标者，请于规定的资格预审文件下载时间内(北京时间，下同，详见时间安排表)登录宁波市公共资源交易中心网站(http://www.bidding.gov.cn)自行下载资格预审文件，未下载资格预审文件的投标人，其投标申请将被拒绝。  
5.2 资格预审申请文件每套售价300元，售后不退。  
6. 资格预审申请文件的递交

6.1 资格预审申请文件递交截止时间(即投标申请截止时间，下同)详见时间安排表，资格审查地点为宁波市公共资源交易中心(宁波市宁穿路1901号市行政服务中心四楼)，具体受理场所安排详见当日公告栏。  
本项目为网上招投标项目，资格预审申请文件须在资格预审申请截止时间前上传至宁波市公共资源网上交易暨电子监察系统(http://ggzy.bidding.gov.cn:60822/9/login.jsp)。投标申请人可提交备份电子资格预审申请文件(光盘或U盘形式)，如提交备份电子资格预审申请文件的，应单独密封包装。  
6.2 逾期送达(或上传)的或者未送达指定地点的资格预审申请文件，招标人(代理人)不予受理。  
7. 资格预审公告发布  
本次招标公告同时在宁波市公共资源交易中心网站(http://www.bidding.gov.cn)、宁波日报上发布。  
8. 联系方式  
招标人：宁波城市地下空间投资有限公司  
招标代理机构：宁波欣达建设项目管理有限公司  
地址：宁波市高新区星海南路8号浦金大厦6楼  
联系人：郑梦燕、屠世侠  
电话：0574-87375708  
传真：0574-89077720

# 明珠路-新晖南路打通及道路改造项目施工资格预审公告

1. 招标条件  
本招标项目明珠路-新晖南路打通及道路改造项目已由宁波国家高新区经济发展局以甬高新经[2019]21号、甬高新建[2019]34号批准建设，项目业主为宁波国家高新区(新材料科技城)公共项目建设中心(宁波国家高新区建设局工程监督大队)，招标人为宁波高新区开发投资有限公司，招标代理人为宁波德信工程管理有限公司，建设资金来自区财政安排，项目出资比例为100%。项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行资格预审。

2. 项目概况与招标范围  
建设地点：东起院士路，西至明珠路东段。  
建设规模：本项目改造道路长度约1328m，道路横截面宽度为24m。主要内容包括车行道、人行道改造，雨水管改建，污水线修复，桥梁板块拼宽及病害修复，道路绿化修复，道路附属设施改造等。  
项目总投资：约5363万元。  
招标控制价：35737521元。  
计划工期：300日历天。  
招标范围：施工范围内的道路、排水、路灯、绿化景观、桥梁等工程(具体详见施工图及工程量清单)。

标段划分：1个标段。  
3. 申请人资格要求  
3.1 本次招标要求申请人须具有合法有效的企业营业执照、安全生产许可证、具备市政公用工程施工总承包贰级及以上资质，并在人员、设备、资金等方面具有相应的施工能力；  
3.2 本次招标不接受联合体资格预审申请。联合体资格预审申请的，应满足下列要求：；  
3.3 申请人在宁波市建筑市场信用信息管理系统(以下简称“系统”)施工企业信用等级不得评为D级(以资格预审之日所在季度的系统提供的信息为准)；  
3.4 拟派项目经理须具备注册建造师壹级，(注册)专业为市政公用工程，具有有效的安全生产考核合格证(B证)；  
3.5 拟派项目经理应在在建项目(同一工程项目分段发包或分期施工)的除外)；  
3.6 其他：  
3.6.1 企业注册地在浙江省行政区域以外的申请人，须通过浙江省住房和城乡建设厅的备案登记；  
3.6.2 申请人及其拟派项目经理须在系统录入信息的相关内容应在系统中审核通过；  
3.6.3 投标人已按规定办理人工工资支付担保且在有效

期内，注册地在宁波市行政区域内的，其人工工资支付担保在系统中须显示登记地为宁波市行政区域内；注册地在宁波市行政区域外的，其人工工资支付担保在系统中须显示已在高新区登记；  
3.6.4 投标人及其法定代表人、拟派项目经理不得为失信被执行人。  
4. 资格预审方法  
4.1 本项目资格预审采用的有限数量制；  
4.2 通过资格预审的申请人数量11家【其中0-2家为招标人推荐的注册地在高新区且被宁波市人民政府、宁波市及高新区建设行政主管部门评定为“宁波市建筑业龙头企业”“宁波市建筑业骨干企业”“宁波市建筑业”走出去“发展先进企业”“高新区优秀建筑业企业”【以最新文件为准】的单位】。  
5. 资格预审文件的获取  
5.1 凡有意参加投标者，请于规定的资格预审文件下载时间内(北京时间，下同，详见时间安排表)登录宁波市公共资源交易网高新区分网(http://gaoxin.bidding.gov.cn/)自行下载资格预审文件。未在上述期限内成功下载资格预审文件的，其投标申请将被拒绝。如有澄清和修改，将在上述网站上发布，请自行下载，并不再另行通知和提供纸质版本，如有遗漏，责任自负。

5.2 资格预审申请文件每套售价300元，售后不退。  
6. 资格预审申请文件的递交  
6.1 资格预审申请文件递交截止时间(即投标申请截止时间，下同)详见时间安排表，资格审查地点为宁波国家高新区公共资源交易时间开标室一(宁波高新区广贤路997号行政服务中心南楼307室)。  
6.2 逾期送达的或者未送达指定地点的资格预审申请文件，招标人(代理人)不予受理。  
7. 资格预审公告发布  
媒介：本次招标公告同时在宁波市公共资源交易网高新区分网、宁波日报上发布。  
8. 联系方式  
招标人：宁波高新区开发投资有限公司  
地址：宁波市广贤路997号创新孵化大楼北楼十楼  
联系人：王工 电话：0574-87909128  
招标代理机构：宁波德信工程管理有限公司  
地址：宁波市鄞州区姚隘路796号东城国际5楼504室  
联系人：范丁辉、黄银耀  
电话：13867856383、0574-27831578  
传真：0574-27902515