

# 美联储货币政策“急转弯” 冲击全球金融稳定

美国联邦储备委员会4日宣布加息50个基点，创下美联储2000年以来单次加息最大幅度，体现出美联储收紧货币政策的紧迫性。

分析人士认为，美联储前期行动迟缓，一定程度上导致美国面临40年来最严重通胀局面。如今为遏制通胀风险，美联储不得不不在加息、缩表上“快步走”。这一政策失序不仅导致美国经济衰退风险上升，也造成负面外溢效应，冲击全球金融市场并加剧新兴市场压力。

拜登政府和美联储屡次用“通胀暂时论”来淡化风险。

事实证明“通胀暂时论”是明显误判。美联储去年12月放弃通胀“暂时性”的表述，决定加快缩减资产购买规模。此后，包括美联储临时主席鲍威尔在内的多位官员承认通胀上升比预期幅度更大、持续时间更长，美联储政策重点也逐渐从促就业、稳经济转向抗通胀，但其政策调整已远远落后于通胀形势。

美国智库彼得森国际经济研究所高级研究员加里·赫夫鲍尔接受新华社记者采访时表示，美联储去年五月份就应行动，却向市场发出了错误信号，未及及时遏制通胀，是巨大的“人为错误”。

据美国消费者新闻与商业频道报道，美国误判通胀有多重原因：美联储系统经济学家遍布政府部门，分析方式趋同；过度依赖传统的经济预测方式，已不适合当下形势；推动巨额财政支出

良好，劳动力市场强劲，经济有望实现“软着陆”，但也面临挑战。

萨默斯指出，从过去几十年的历史经验来看，在高通胀和低失业率的过热状态之后，美国经济通常会很快出现衰退。

赫夫鲍尔也认为，虽然美国经济今年第二季度有望扭转第一季度萎缩的局面，但第四季度或明年第一季度，美国经济衰退的可能性依然存在。

美联储前副主席罗杰·弗格森也表示，预计美国在2023年陷入衰退。

债压力等挑战。

美国企业研究所经济学家德斯蒙德·拉赫曼告诉新华社记者，随着美联储进入紧缩周期，美元资产回报对投资者更具吸引力，资金将大规模从新兴市场回流美国，并可能导致高负债的新兴经济体出现债务违约。

国际货币基金组织(IMF)和世界银行估计，低收入国家中已有六成处于或即将陷入债务困境。世行行长马尔帕斯日前指出，各国面临严重的融资压力，预计债务危机今年将“继续恶化”。IMF认为，主要央行在收紧货币政策时应清晰沟通，谨防给脆弱的新兴市场和发展中国家带来溢出性金融风险。

IMF研究部门主管马哈尔·纳巴尔表示，美联储加速收紧货币政策可能增加新兴市场资本外流压力，推高输入型通胀，增加债务脆弱性，并挤压其政策空间。

(新华社华盛顿5月4日电 记者 熊茂伶)

加速加息或致复苏脱轨

随着通胀形势持续恶化，美联储3月中旬开启加息周期，其多名官员密集发声，支持必要时采取激进加息策略以抑制通胀。

在5月4日结束的货币政策会议上，美联储决策层一致同意加息50个基点，并计划从6月1日起缩减规模近90亿美元的资产负债表。

鲍威尔在会后记者会上说，未来几次会议将讨论进一步加息。当被问及加速收紧货币政策是否会带来衰退风险时，鲍威尔表示，美国家庭和企业财务状况

新兴市场或遭多重冲击

美联储转向激进加息可能对新兴市场产生多重溢出效应，增加全球金融稳定风险。

芝加哥首富会计师事务所首席经济学家戴安·斯旺克认为，每次美联储加息，发展中经济体都面临本币贬值、通胀上行和偿债压力等挑战。

美国企业研究所经济学家德斯蒙德·拉赫曼告诉新华社记者，随着美联储进入紧缩周期，美元资产回报对投资者更具吸引力，资金将大规模从新兴市场回流美国，并可能导致高负债的新兴经济体出现债务违约。

国际货币基金组织(IMF)和世界银行估计，低收入国家中已有六成处于或即将陷入债务困境。世行行长马尔帕斯日前指出，各国面临严重的融资压力，预计债务危机今年将“继续恶化”。IMF认为，主要央行在收紧货币政策时应清晰沟通，谨防给脆弱的新兴市场和发展中国家带来溢出性金融风险。

IMF研究部门主管马哈尔·纳巴尔表示，美联储加速收紧货币政策可能增加新兴市场资本外流压力，推高输入型通胀，增加债务脆弱性，并挤压其政策空间。

(新华社华盛顿5月4日电 记者 熊茂伶)



立夏耕种忙

5月5日是二十四节气中的立夏。在严格落实疫情防控措施的同时，上海松江区在农耕机具准备、农机手复工、配套服务等方面统筹安排，确保防疫和农业生产两不误。

新华社发

## 美国国务卿新冠病毒检测结果呈阳性

新华社华盛顿5月4日电 美国国务院发言人普赖斯4日发表声明说，国务卿布林肯当天的新冠病毒检测结果呈阳性，目前症状轻微，将暂时居家隔离并远程办公。他说，布林肯已接种两剂新冠疫苗和加强针，过去数日未与总统拜登见面。

## 匈牙利不支持欧盟新一轮对俄制裁方案

新华社布达佩斯5月4日电 匈牙利外交部长西雅尔多4日表示，匈牙利不支持欧盟委员会对俄罗斯的新一轮制裁方案，因为该方案将破坏匈牙利的能源供应安全。

欧盟委员会4日提交了第六轮对俄罗斯制裁措施提案，其中包括今年年底前全面禁止进口俄石油。西雅尔多当天在其社交媒体上称，匈牙利的能源供应目前安全、稳定的，而新一轮对俄制裁措施将使匈牙利无法获得保证经济正常运行所需的石油。

(紧接A1版③)对重点场所、重点部位和重点环节，深入排查，全面查找问题和隐患，确保不留盲区和死角。针对排查出来的突出问题，指定专人负责，采取有效措施，责令整改，及时消除隐患。截至目前，该镇排查工业企业2439家，排查沿街店铺3444家，排摸物流仓储运输场所及快递中转场所56家，累计整改各类隐患11000余处，清理违规住人579人，集中关停7家，拆除违建28958平方米，立案处理12家工业企业，关闭取缔3家危险化学品使用单位，消防立案6起，处罚金额41万元。

救早灭小微入手，守好风险防范关。为做好火灾初期的快速处理，解决基层消防力量薄弱、消防设施不足等问题，该镇大力推进基层微型消防站建设，严格按照微型消防站建设标准，以救早、灭小和“1分钟响应启动、3分钟到场扑救、5分钟协同作战”扑救初起火灾为目标，划定最小灭火单元，将陆续在全镇42个村(社区、农垦场)及大型商超、餐馆、汽车站、幼儿园等33个重点场所科学建设微型消防站，依托消防安全网格化管理平台和体系，充分发挥治安联防、保安巡防等群防群治队伍作用，积极开展初期火灾扑救等火灾防控工作。同时，周巷镇将进一步推动重大消防基础设施建设，今年，镇应急指挥中心将开工建设，西部消防站也将尽快推动落地。

安全无小事，平安靠大家。今年以来，周巷镇锻造全民防范“共同体”，在全镇范围内持续开展安全生产、消防安全等知识进村、进商户、通过广播、微信群、走访入户等方式开展全方位多角度宣传，全力打造全民参与安全防范“共同体”，已累计开展各类培训160场，培训5万人次。镇主要负责人表示，下一步将在责任体系建设、风险隐患排查、安全氛围营造等方面强化共建、共治、共享，获取基层安全治理“最大公约数”，画好周边辐射“最大同心圆”，全力筑牢安全生产防线，打好第二个安全生产“除险保安”百日攻坚战。

从风华正茂的“小钱同志”到头发花白的“老钱师傅”，钱海军始终牢记一位帮扶过的新四军老战士对他说的话：“在战争岁月，我是扛着枪冲在保家卫国的第一线。和平年代，你是拎着工具箱冲在为人民群众的第一线，我们都是真正的共产党员。”

在慈溪，在宁波，“钱海军”已经成为了一个符号、一种象征。从为老人提供电力维修到关爱空巢老人“暖心行动”，再到“星星点灯”未成年人社会体验、扶贫助学等多种公益活动，汇聚起不灭的心火。

“我们要做一个像钱师傅一样的‘点灯人’。”志愿者王军浩的抽屉里有两个本子，一本是工作手册，一本是志愿服务记录本，上面详细记录着他服务过的每一位老人的信息，甚至还有每日的用药时间和用餐时间。

越来越多的年轻人，正在成为“钱海军”。

2015年，在职就读的曲朝阳暑假实践时跟随钱海军学习。毕业后，曲朝阳决定留下来。

他对钱海军说：“师傅请放心，我一定会努力，多行一步，多帮一点，在志愿服务的路上，您永远不是一个人。”

(新华社宁波5月5日电 记者 方益波 吴晶 朱涵 顾小立)

次，服务时长超21.3万工时。

从风华正茂的“小钱同志”到头发花白的“老钱师傅”，钱海军始终牢记一位帮扶过的新四军老战士对他说的话：“在战争岁月，我是扛着枪冲在保家卫国的第一线。和平年代，你是拎着工具箱冲在为人民群众的第一线，我们都是真正的共产党员。”

在慈溪，在宁波，“钱海军”已经成为了一个符号、一种象征。从为老人提供电力维修到关爱空巢老人“暖心行动”，再到“星星点灯”未成年人社会体验、扶贫助学等多种公益活动，汇聚起不灭的心火。

一种精神，汇聚不灭心火

多年来，钱海军为无数人送去温暖，陪伴家人的时间少之又少，即使偶尔回家吃饭，也会时不时响起求助电话。这么多年，他几乎没在家吃过一顿完整的年夜饭。

一次，很晚到家的钱海军又接到求助电话，立马又要出门。妻子心疼他，实在忍不住了，一把抢过工具包扔了出去：“你今天要是出去就不要回来了。”

钱海军低着头，默默地拾起工具包，还是走了。

事后，他对妻子说：“如果我们每个人都只想着自己的小家庭，这个社会就太冷漠了。”

看到他讲述孤寡老人时的哽咽，分享助人为乐的快乐，妻子渐渐理解了，也带着女儿随他一起帮扶孤寡老人。在他的带动下，他弟弟为社区居民提供维修服务，做社区医生的弟媳为老人开展义诊……

2012年起，钱海军所在单位先后成立以他名字命名的共产党员服务队和志愿服务中心，1200多名志愿者发展出25支志愿服务分队，辐射300多个社区，累计开展服务3万余

地，服务时长超21.3万工时。

从风华正茂的“小钱同志”到头发花白的“老钱师傅”，钱海军始终牢记一位帮扶过的新四军老战士对他说的话：“在战争岁月，我是扛着枪冲在保家卫国的第一线。和平年代，你是拎着工具箱冲在为人民群众的第一线，我们都是真正的共产党员。”

在慈溪，在宁波，“钱海军”已经成为了一个符号、一种象征。从为老人提供电力维修到关爱空巢老人“暖心行动”，再到“星星点灯”未成年人社会体验、扶贫助学等多种公益活动，汇聚起不灭的心火。

一颗热心，点亮千户万灯

长白山腹地的吉林省敦化市，天朗气清。明媚的阳光，洒落在顾成明家早厕顶棚的太阳能板上。

3小时的光照可以带来6小时的照明。一根新安装的金属导线，让早厕和家里的房间一样亮堂。

“以后晚上起夜再也不用担心摔倒了。”拄着拐杖的顾成明笑了。

这束光亮，来自2000多公里外。2019年2月底，钱海军带队从宁波来到敦化，开展“千户万灯”项目延伸活动。

项目缘起4年前。2015年，钱海军在走访排摸慈溪市生活较为困难的残疾人家庭后，发现线路老化、线头裸露等用电安全隐患较为普遍。

一个个解难助困的“小目标”，在钱海军心里“规划”：每年完成500户残疾人家用线路改造；每年帮

扶50名困难残疾人创业；每年培养一批乡村电工，重点培养残困家庭孩子；打造“千户万灯”乡村电器赋能站，以贴心服务帮助更多人共同富裕……在钱海军的建议下，国网慈溪市供电公司启动“千户万灯”残疾人贫困户室内照明线路改造公益项目，从宁波铺开至省市县三级联动机制，再到覆盖浙江全域。

2017年，“千户万灯”项目走进西藏仁布，并在当地开设乡村电工培训班。钱海军带领一支志愿者服务队，从东海之滨奔赴雪域高原。

头痛、失眠、疲倦、呼吸困难……严重的高原反应汹涌袭来，钱海军咬着牙关支撑，直到被紧急送进医院。

送去太阳能移动电源，装上多功能自发电灯，安上新的漏电保护器……藏族同胞紧紧握着钱海军和队员们的手，激动地说：“扎西德勒！”

7年间，钱海军带着志愿者们行程20余万公里，铺设96.75万米管线，为西藏、吉林、贵州、四川等地6047户百姓送去光亮。迄今，“千户万灯”项目惠及6万余人，钱海军和同事们被人们亲切地称为“来自宁波的点灯人”。

“服务没有‘海拔’，爱心没有距离，应该毫无保留

地把电和光送到祖国最需要的地方。”钱海军说。

注销公告

经董事会表决通过，决定注销本单位，业务主管单位：慈溪市文化和广电旅游体育局。债权债务尽快向本单位清算小组申请。

慈溪市人健老年艺术团

市第七人民医院食堂经营权网络竞价公告

编号：CQ22057

受委托，本中心将对市第七人民医院食堂经营权进行公开租赁网络竞价，三年经营权底价：6.6万元，竞价保证金：1万元。1.网络报名时间：2022年5月16日9:00至5月18日16:30；2.网络竞价时间：2022年5月19日9:30；标的详细内容及具体竞买规定详见宁波市公共资源交易网慈溪子分网。

慈溪市产权交易中心  
二〇二二年五月六日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示如下项目:

1.宁波吉豪休闲用品有限公司扩建1#厂房项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 横河镇横塘路478弄88号。

2.宁波经纬线业有限公司新建3#厂房项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 坎墩工业区。

3.慈溪市桥头仪表厂新建厂房三期(一期)、新建连廊(二期)、新建厂房四(二期)项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 桥头镇五姓村。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月五日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示宁波朗泰燃气控制系统有限公司新建宁波朗泰燃气控制系统有限公司新建年产500万套电动互联气阀门生产线项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 慈溪高新技术产业园。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月六日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示宁波滨江自控设备有限公司新建厂房(4#、5#、6#)项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 宗汉街道二塘新村。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月五日



## 党史教育进课堂

5月5日，在重庆市九龙坡区铁路小学四年级二班的课堂上，数学老师李俊懿通过讲述数学家华罗庚的故事开展党史教育活动。当日，为迎接中国共产主义青年团成立100周年，重庆市九龙坡区铁路小学举办党史教育进课堂主题活动。该校各学科教师结合学科特点，讲解经典红色作品，讲述优秀共产党员成长故事，让学生了解革命历史，学习党史知识。

新华社发

(紧接A1版①)深刻认识抗疫斗争的复杂性和艰巨性，坚决落实党中央决策部署，充分发扬斗争精神，坚决筑牢疫情防控屏障，坚决巩固来之不易的疫情防控成果，做到守土有责、守土尽责。

会议强调，要加快局部聚集性疫情处置，应检尽检、应隔尽隔、应收尽收、应治尽治，协调联动核酸检测、流调、隔离转运和社区管控等重点环节，确保感染者和高风险人群及时排查出、管控住。要加强防控能力建设，强化区域协防、省内统筹，把防控的人力物资储备备齐，做好疫情应对准备。要及时完善防控措施，加大对病毒变异的研究和防范力度，不搞简单化、一刀切，同步做好群众基本生活保障和生活物资供应，保障好群众看病就医需求。要从严格落实常态化疫情防控举措，外防输入要把人、物、环境同防要求贯彻到位，压实行业责任和单位责任。要紧紧依靠人民群众打好人民战争，加强信息发布，主动回应社会关切，引导广大群众增强责任意识、自我防护意识，自觉承担防控责任和任务，落实个人、家庭等日常防护措施，推进加强免疫接种工作，筑牢群防群控防线。

会议指出，各级党委、政府和社会各方面要把思想和行动统一到党中央决策部署上来，自觉在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致，克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态，全面动员、全面部署，以时不我待的精神、分秒必争的行动抓实抓细疫情防控各项工作。各级党组织和广大党员、干部要继续冲锋在前、顽强拼搏，发挥战斗堡垒和先锋模范作用。对在抗疫斗争中涌现出来的先进典型和先进事迹，要加以宣传报道，以激励广大干部群众坚定信心、同舟共济、团结一心做好抗疫工作。

会议还研究了其他事项。

(上接A1版②)由于不断收到群众写来的表扬信，单位同事才知道，钱师傅总是扒上几口饭就走，原来是去做好事了。

“我只想踏踏实实地去帮助那些老人，看到他们的笑脸，我知足了。”钱海军说。

一颗热心，点亮千户万灯

长白山腹地的吉林省敦化市，天朗气清。明媚的阳光，洒落在顾成明家早厕顶棚的太阳能板上。

3小时的光照可以带来6小时的照明。一根新安装的金属导线，让早厕和家里的房间一样亮堂。

“以后晚上起夜再也不用担心摔倒了。”拄着拐杖的顾成明笑了。

这束光亮，来自2000多公里外。2019年2月底，钱海军带队从宁波来到敦化，开展“千户万灯”项目延伸活动。

项目缘起4年前。2015年，钱海军在走访排摸慈溪市生活较为困难的残疾人家庭后，发现线路老化、线头裸露等用电安全隐患较为普遍。

一个个解难助困的“小目标”，在钱海军心里“规划”：每年完成500户残疾人家用线路改造；每年帮

扶50名困难残疾人创业；每年培养一批乡村电工，重点培养残困家庭孩子；打造“千户万灯”乡村电器赋能站，以贴心服务帮助更多人共同富裕……在钱海军的建议下，国网慈溪市供电公司启动“千户万灯”残疾人贫困户室内照明线路改造公益项目，从宁波铺开至省市县三级联动机制，再到覆盖浙江全域。

2017年，“千户万灯”项目走进西藏仁布，并在当地开设乡村电工培训班。钱海军带领一支志愿者服务队，从东海之滨奔赴雪域高原。

头痛、失眠、疲倦、呼吸困难……严重的高原反应汹涌袭来，钱海军咬着牙关支撑，直到被紧急送进医院。

送去太阳能移动电源，装上多功能自发电灯，安上新的漏电保护器……藏族同胞紧紧握着钱海军和队员们的手，激动地说：“扎西德勒！”

7年间，钱海军带着志愿者们行程20余万公里，铺设96.75万米管线，为西藏、吉林、贵州、四川等地6047户百姓送去光亮。迄今，“千户万灯”项目惠及6万余人，钱海军和同事们被人们亲切地称为“来自宁波的点灯人”。

“服务没有‘海拔’，爱心没有距离，应该毫无保留

地把电和光送到祖国最需要的地方。”钱海军说。

一种精神，汇聚不灭心火

多年来，钱海军为无数人送去温暖，陪伴家人的时间少之又少，即使偶尔回家吃饭，也会时不时响起求助电话。这么多年，他几乎没在家吃过一顿完整的年夜饭。

一次，很晚到家的钱海军又接到求助电话，立马又要出门。妻子心疼他，实在忍不住了，一把抢过工具包扔了出去：“你今天要是出去就不要回来了。”

钱海军低着头，默默地拾起工具包，还是走了。

事后，他对妻子说：“如果我们每个人都只想着自己的小家庭，这个社会就太冷漠了。”

看到他讲述孤寡老人时的哽咽，分享助人为乐的快乐，妻子渐渐理解了，也带着女儿随他一起帮扶孤寡老人。在他的带动下，他弟弟为社区居民提供维修服务，做社区医生的弟媳为老人开展义诊……

2012年起，钱海军所在单位先后成立以他名字命名的共产党员服务队和志愿服务中心，1200多名志愿者发展出25支志愿服务分队，辐射300多个社区，累计开展服务3万余

注销公告

经董事会表决通过，决定注销本单位，业务主管单位：慈溪市文化和广电旅游体育局。债权债务尽快向本单位清算小组申请。

慈溪市人健老年艺术团

市第七人民医院食堂经营权网络竞价公告

编号：CQ22057

受委托，本中心将对市第七人民医院食堂经营权进行公开租赁网络竞价，三年经营权底价：6.6万元，竞价保证金：1万元。1.网络报名时间：2022年5月16日9:00至5月18日16:30；2.网络竞价时间：2022年5月19日9:30；标的详细内容及具体竞买规定详见宁波市公共资源交易网慈溪子分网。

慈溪市产权交易中心  
二〇二二年五月六日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示如下项目:

1.宁波吉豪休闲用品有限公司扩建1#厂房项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 横河镇横塘路478弄88号。

2.宁波经纬线业有限公司新建3#厂房项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 坎墩工业区。

3.慈溪市桥头仪表厂新建厂房三期(一期)、新建连廊(二期)、新建厂房四(二期)项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 桥头镇五姓村。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月五日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示宁波朗泰燃气控制系统有限公司新建宁波朗泰燃气控制系统有限公司新建年产500万套电动互联气阀门生产线项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 慈溪高新技术产业园。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月六日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示宁波滨江自控设备有限公司新建厂房(4#、5#、6#)项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 宗汉街道二塘新村。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月五日

规划方案及建设工程规划许可公示

兹定于2022年5月7日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示慈溪市道林镇择乐幼儿园拟申请办理慈溪市道林镇择乐幼儿园附属用房新建项目的规划设计方案及建设工程规划许可。拟建设地点: 道林镇宏跃村周塘西街261号。联系电话: 63961748、63961746。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月五日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示宁波朗泰燃气控制系统有限公司新建宁波朗泰燃气控制系统有限公司新建年产500万套电动互联气阀门生产线项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 慈溪高新技术产业园。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月六日

规划公示

兹定于2022年5月6日开始十日内在建设现场、慈溪市信息公开网(网址: http://www.cixi.gov.cn/col/col1229041778/index.html)公示宁波滨江自控设备有限公司新建厂房(4#、5#、6#)项目申请办理建设工程规划许可证的相关资料。拟建设地点为: 宗汉街道二塘新村。

市行政服务中心自然资源规划窗口联系电话: 63961810、63961748(上午8:00-11:30, 下午1:30-4:30, 节假日除外)。

慈溪市自然资源和规划局  
二〇二二年五月五日