



习近平会见西班牙首相桑切斯

新华社北京4月11日电（记者邵艺博）4月11日上午，国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见来自西班牙的西班牙首相桑切斯。

习近平指出，当前，世界百年变局加速演进，多重风险挑战叠加，各国唯有团结协作，才能维护世界和平稳定，促进全球发展繁荣。国际形势越是变乱交织，中西关系良好稳定发展的重要性就越凸显。今年是中国和西班牙建立全面战略合作伙伴关系20周年，中方愿同

西班牙打造更有战略定力、更富发展活力的全面战略伙伴关系，为两国人民增进福祉，为中欧关系增添动力，也为促进世界和平、稳定、发展作出更大贡献。

习近平强调，风物长宜放眼量。中西友好是两国人民基于传统友谊、现实需要、长远利益作出的正确抉择。双方要继续巩固相互支持的政治基础，相互信赖、相互尊重，在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互支

持，特别是支持彼此维护主权和领土完整。中国14亿多人口的消费升级需求和产业转型潜力，将为世界经济提供强劲动力。中方愿同西班牙用好互利互补的合作优势，发挥好经贸、科技合作机制作用，深挖新能源、高技术制造业、智慧城市等领域合作潜力，打造更多互利合作成果。要赓续相知相亲的友好传统，传承好两国人民深厚的“奥运情”、“熊猫情”。

（下转A03版）

技术攻坚也玩“联名款”

我市已组建18个市级创新联合体

锚定现代化 改革再深化

持续推进“在湖州看见美丽中国”实干争先主题实践

记者 徐震

本报讯 在位于湖州东尼半导体科技有限公司生产车间内，6英寸碳化硅衬底片目前正在批量生产。“客户反馈，公司生产的晶体质量处于国内同行领先水平。”东尼半导体项目总监李嘉炜说。

这一产品得益于三方合力攻坚。2021年，东尼半导体联合产业链上游的2家供应商成立湖州市碳化硅衬底材料创新联合体，东尼半导

体负责晶体生长、切割、研磨、抛光工艺研究，另2家企业分别负责胶水和适合长晶的石墨材料研发。最终，产品的加工周期缩短，厚度更均匀，晶体品质得到了提升。

湖州市碳化硅衬底材料创新联合体是我市建设创新联合体、推动技术攻坚的缩影。近年来，我市聚焦重点产业，以创新联合体为载体，强化科技领军企业作用，推动产业链上下游企业和高校院所协同创新。截至目前，全市已组建18个

市级创新联合体、2个省级创新联合体。

“组建创新联合体旨在打破多元主体协同低效、利益竞争、重复研究、成果转化难等痛点。”市科技局高新技术与成果转化处介绍，今年以来，我市加快整合各类创新资源要素，引领带动产业链上中下游、大中小企业融通创新，打造“头部企业+中小微企业+服务环境”创新生态圈，按照“成熟一条链、启动组建一个创新联合体”的原则加快组建。截至目前，我市创新联合体已实现八大新兴产业链全覆盖。

超威集团牵头组建的省级化学储能创新联合体，由浙江大学、清华大学、白马湖实验室、国电投浙

江公司等10余家知名高校院所和企业协同，研发的钠盐电池用高比能量正极材料获批国内首次新材料。目前，企业已牵头参与省“先用后转”科技成果转化试点，组建新能源细分领域专利池。

为鼓励创新联合体建设，我市聚焦八大新兴产业链关键技术需求，完善榜单的需求征集遴选机制，对符合条件的揭榜挂帅重大项目，最高支持500万元，形成产业出题、联合解题、政府支持的协同创新格局。“我们将探索龙头企业赋能创新联合体中小企业融资新模式，同时健全科技成果共享机制，引导创新联合体加大研发投入。”市科技局介绍。

市领导会见通力集团客商

记者 崔松云

本报讯 昨天上午，市委副书记、市长连坤明会见通力集团副董事长赫麟宇一行。市领导石一婷参加。

连坤明对赫麟宇一行的到来表示欢迎。他说，随着沪苏湖高铁的开通运营，湖州成为长三角区域高

铁通行的“十字型”枢纽，迎来了新一轮发展机遇。当前，湖州正在大力度推进招商引资，培育和发展新质生产力，加快产业优化升级。通力集团是全球电梯行业的重要领导者，是我们紧密携手的重要合作伙伴。希望通力集团抢抓“两新”政策机遇，持续加大创新投入，不断提升

产品竞争力。期待通力集团一如既往把湖州作为战略投资的重点区域，将更多好项目落户湖州。湖州将以真诚的态度、务实的作风，全力打造“企业最有感”的营商环境，支持通力集团在湖实现更好更快发展。

赫麟宇感谢湖州对通力集团发展的关心和支持，并介绍了巨人通

力深耕湖州20年取得的发展成果。他说，中国是通力集团全球最大的单一市场。未来通力集团将继续实施“通力”与“巨人通力”双品牌战略，持续加大投资力度，与湖州在城市有机更新、电梯智能化改造等更多领域，深化务实合作，携手共赢发展。

我市在内河绿色智能航运领域取得重大突破

惊蛰号“揣绝技”顺利下水

记者 董梁

本报讯 4月10日上午9时，我市首艘全正向研发内河全航程自动驾驶电动试验货船——惊蛰号在湖顺利下水（见图 通讯员 钱佳联摄）。该船集成多项创新技术，可实现自主航行、避碰、超越、靠离泊等功能，标志着我市在内河绿色智能航运领域取得重大突破。

据悉，惊蛰号总长65米、载重64标箱，纯电驱动，续航超过200公里。目前，该试验货船处于试运行阶段，将顺次启动系泊、自主航行等试验，未来计划投运浙北内河水域，逐步推进国内首个自动驾驶航线落地。

湖州作为全国唯一内河水运转型发展示范区，航道条件优越，水运运量逐年增长，运输线路相对固定，充分具备推进船舶电动化革新现实条件。2014年，我市启动新能源船舶的研发探索。2022年6月，国内首艘2000吨级集散两用新能源运输船“东兴100”在湖交付并投入商业化运营。

去年以来，我市积极谋划申报内河绿色航运廊道项目，成功入选



第一批绿色低碳交通强国建设专项试点任务名单。同时，全力助推区县多方主体牵头推进新能源货船建造和投运，推动本土电池企业、航

运企业、货主企业、船舶制造企业及国内主要投资主体等多方参与我市船舶电动化革新工作。截至目前，湖州航区累计下水电动货船8

艘，建成5处船用充电站。至今年底，湖州航区船用充电站有望增至8处，为未来电动货船运输提供稳定保障。

2条春季乡村旅游线路获省级推荐

记者 王洁涵

本报讯 我省日前推出春季乡村旅游精品线路，串联花事胜景，开启“诗画浙江”的乡村四时好风光。我市吴兴区“茶经故里·丝绸桃源”之旅和安吉县“花漾安吉·醉美春光”之旅上榜。

据悉，吴兴区“茶经故里·丝绸桃源”之旅融合了深厚人文底蕴与绝美春日风光，线路点位涵盖原乡小镇、妙西镇老邓漫画美术馆、移沿山生态景区和丝绸小镇。游客可从吴兴西塞山旅游度假区出发，在原乡小镇邂逅白梅漫山，走进由废弃羊圈变身新型艺术公共空间的我省首个乡村漫画美术馆——老邓漫画美术馆；再至移沿山生态景区，观赏油菜

花与古村落交织的春日盛景；最后走进丝绸小镇，着汉服品春茶，感受世界丝绸之源的魅力与湖州古韵。

据介绍，安吉县“花漾安吉·醉美春光”之旅线路点位涵盖安吉古城国家考古遗址公园、五峰山村、田园嘉乐比乐园、大竹园村。游客可从安吉古城国家考古遗址公园启程，感受春日独特魅力与历史韵味；在青山环绕的五峰山运动村，有湖泊、竹林、茶园、农场等，游客可尽情融入自然，度过闲暇时光；拥有近40个游乐项目的安吉田园嘉乐比乐园，适合各年龄段游玩；灵峰街道大竹园村白墙黛瓦与田园相映，充满诗情画意，无论赏花还是踏青，都能让人感受独特的乡村魅力。

触摸AI虚拟制片



4月10日，参观者在德清县莫干山AI影视城体验AI虚拟制片技术。近年来，该县积极发展AI虚拟影视产业，在“环浙工大创新经济圈”建设莫干山AI影视城。目前，已建成全球首个实现“剧本创作-实时预演-LED拍摄”全流程实时闭环集群式虚拟制片平台，可推动短剧、综艺、直播、商业广告等全域视觉内容升级。

记者 伊凡 摄

让群众近享“健身自由”

《湖州市城乡社区体育健身设施管理规定》下月起施行

记者 胡熠辉

本报讯 昨天下午，市人大常委会召开新闻发布会，向社会介绍《湖州市城乡社区体育健身设施管理规定》有关情况。作为全省首部聚焦城乡社区体育健身设施管理的法规，该《规定》经市九届人大常委会第二十三次会议审议通过、省十四届人大常委会第十六次会议审议批准，将于5月1日起正式施行。

“近年来，我市体育健身设施建设持续提速，人均场地面积从2020年的2.65平方米增长至去年的3.6平

方米，但设施规划、建设、管理等方面依然存在一些问题短板。”市人大常委会委员介绍，开展城乡社区体育健身设施管理立法，旨在从强化法治保障的角度，有力落实全民健身国家战略，让群众近享“健身自由”。

据了解，《规定》不分章节，共20条，不仅对多方主体责任进行了明确规定，更以百姓需求为导向，聚焦设施总量、布局、结构等方面影响群众就近就便健身的问题，突出规划先行，加快补齐设施短板，打造好群众身边的体育生态圈。《规定》明确，设施的位置、类

型、规模不仅要符合国土空间详细规划和相关专项规划，还要统筹考虑人口结构、使用需求、环境条件等因素，从而提升设施的便捷性、适任性。

针对群众普遍关注的设施管理主体不明、资金保障不足等问题，《规定》也给出了明确回答，让群众使用设施既“舒心”又“放心”。其中包括建立单位自查、部门定期巡查抽查、镇街常态化检查、社会投诉反馈的制度链条，设定常见违法行为的行政处罚，授权市政府制定相关补助办法等。

（下转A02版）

今日导读

首批中国消费名品名单发布

»»» 详见A03版

四部门发文强化体育金融服务

»»» 详见A03版

明晨最低气温或降至个位数

»»» 详见A02版

连坤明在对外招商和向上争取工作例会上强调

不断积蓄高质量发展新动能