



宁波日报

2018年12月1日 星期六
农历戊戌年十月廿四 十一月初一 大雪



甬派新闻客户端



中国宁波网手机版

总第15801期 今日4版

天气: 今天多云, 早晨局部有雾; 东南风2-3级; 10℃-22℃
明天多云到阴有阵雨; 偏南风2-3级
今日市区空气质量预测: 良

NINGBO DAILY

习近平出席金砖国家领导人非正式会晤

习近平对三北工程建设作出重要指示

第2版

宁波温州国家自主创新示范区建设推进大会举行 抓住新机遇扛起新担当 以创新驱动高质量发展 车俊王志刚讲话 袁家军主持

本报讯(浙江日报记者王国防 宁波日报记者朱宇) 昨日上午, 宁波温州国家自主创新示范区建设推进大会在宁波举行。省委书记车俊、科技部部长王志刚出席会议并讲话。省委副书记、省长袁家军主持。陈金彪出席, 科技部党组成员夏鸣九宣读了国务院关于同意宁波、温州高新技术产业开发区建设国家自主创新示范区的批复, 高兴夫介绍了示范区建设情况, 陈伟俊、袁东耀分别作了表态发言。会议以视频形式召开, 温州市设分会场。

书记关于科技创新的系列重要论述, 认真落实国务院批复精神, 抓住新机遇、扛起新担当, 努力把它打造成为推动我省高质量发展的新引擎、民营经济创新创业新高地。宁波温州国家自主创新示范区要用足红利、先行先试, 抓平台突破, 注重科技创新平台与成果转化平台互促共进; 抓产业突破, 注重新兴产业培育发展与传统产业改造提升双轮驱动; 抓要素突破, 注重加快人才引进和强化资本供给双向发力; 抓环境突破, 注重打造创新生态和优化政府服务齐头并进; 抓政策突破, 注重科技体制机制改革多点推进, 努力打开创新驱动发展的新天地。我们要建立省级协调机制、区域协同机制和大项目优先投入机制, 高标准、高质量、高效率推进宁波温州国家自主创新示范区建设, 努力向党中央、国务院交出一份满意的答卷。

创新示范区建设成效显著, 在创新驱动发展战略实施中发挥了排头兵和领头雁的作用。宁波温州国家自主创新示范区是国家在浙江部署的深入实施创新驱动发展的又一战略平台, 肩负着国家赋予浙江的通过先行先试实现民营经济二次腾飞的战略任务, 为落实“一带一路”倡议、打造沿海开放新高地提供了战略支撑。希望浙江省特别是宁波市、温州市提高站位、把握定位, 高标准推进国家自创区建设。要深入贯彻国务院批复精神, 推进国家自创区率先发展; 强化战略支撑, 增强国家自创区原始创新和核心竞争能力; 充分发挥国家自创区的优势, 推动政策先行先试; 加快培育创新创业新生态, 着力构建现代化产业体系; 加强开放协同, 推进区域协同与开放发展。科技部将一如既往地支持浙江创新驱动发展, 支持宁波温州国家自主创新示范区建设, 助力浙江高质量发展。

袁东耀在表态发言时说, 宁波将坚决按照国务院的批复和科技部、省委省政府的部署要求, 围绕构建民营经济创新创业新高地的发展目标, 抢抓历史机遇, 扛起责任担当, 注重宁波特色, 发挥宁波国家高新区的核心引领作用, 全力打造支撑科技创新的新平台、构建服务创新创业的新生态、培育助推产业提升的新引擎、树立共创共建共享的新典范, 高质量建设国家自主创新示范区, 加快打造国际一流的新材料和智能制造创新中心, 率先建成引领型国家创新城市。

高质量建设国家自主创新示范区 宁波和温州如何错位发展?

记者 金鹭

我国第20个自主创新示范区——宁波温州国家自主创新示范区的获批, 使浙江成为继广东之后, 第二个拥有两个国家自主创新示范区的省份。根据省委、省政府近日发布的《关于推进宁波温州国家自主创新示范区建设的若干意见》, 宁波和温州将围绕建设民营经济创新创业新高地的目标, 共同建设科技体制改革试验区、创新创业生态优化示范区、对外开放合作先导区、城市群协同创新样板区、产业升级引领区, 推动浙东南地区整体创新能力和综合竞争力全面提升。

和温州如何根据优势互补、错位发展、互利共赢的原则, 实现共同发展呢? 《意见》指出, 在建成“全国民营经济创新创业高地”的大目标中, 宁波定位于“打造国际一流的新材料和智能制造创新中心”, 而温州则定位于“打造具有全国影响力的生命健康和智能装备创新中心”。这意味着, 宁波和温州两市在高质量建设国家自主创新示范区中各有侧重。具体而言, 宁波将围绕智能经济、人工智能、新能源汽车等领域, 在杭州湾沿岸规划建设宁波前湾新区, 发挥宁波国家高新区核心带动作用, 推动实体经济与互联网、大数据、人工智能深度融合。温州则将培育以数字智造为核心的智能装备和以眼视光

为核心的生命健康两大主导产业, 加快打造有全国影响力的智能装备、生命健康产业科技创新高地。在基础研究方面, 宁波与温州将根据各自区域产业发展的不同需求, 加强高能级平台建设, 完善服务体系。其中, 宁波要以“新材料”为核心, 加快宁波新材料联合研究院、中国科学院大学宁波材料工程学院等新型研发机构建设。温州应把握“生命健康”关键词, 积极谋划建设浙江大学温州研究院、复旦大学温州生命科学创新中心等。在创新资源引进方面, 鼓励两地各自打出“感情牌”, 做好人才回归工作。《意见》提出, 两市应充分利用全球“宁波帮”“世界温州人”资源, 支持科技型企业、高校院所与海外机构合作引进共建一批国际联合研究中心、跨国技术转

移平台。《意见》还鼓励和支持宁波、温州搭建开放创新平台, 主动对接杭州国家自主创新示范区, 推动创新要素跨区域流动, 形成两个示范区一体化协同、差异化发展的格局。同时积极融入长三角城市群建设, 与上海科技创新中心主动对接, 与杭州、南京、合肥等都市圈共建创新创业基地, 全面加强长三角城市间创新资源的深度融合。借自创区建设东风, 确立和强化竞争优势。力争到2022年, 宁波、温州两个国家高新区研发投入占地区生产总值的比重达到5%, 每万人发明专利拥有量达到100件, 高新技术产业增加值占规模以上工业增加值的比重超过50%, 技术合同交易额年均增长20%以上, 综合创新能力进入全国示范区第一方阵。

激发宁波创新创业新活力 宁波温州国家自主创新示范区建设推进大会引发强烈反响

本报讯(记者金鹭 孙佳丽) 昨日上午, 省委、省政府在我市召开宁波温州国家自主创新示范区建设推进大会, 推动民营经济创新创业走向更加广阔的舞台, 在全市引发强烈反响。 “建设国家自主创新示范区是国家赋予宁波科技创新的新使命, 也是我市抢抓新一轮科技革命和产业变革历史机遇的战略抓手。”市科技局局长励永惠表示, 市科技局将以实施宁波“科技新政46条”为抓手, 深入推进“科技争优”, 加快

布局建设重大创新平台, 强化企业创新主体地位和主导作用, 不断提升产业核心竞争力, 为推动全市创新能力迈入全国第一方阵, 率先建成引领型国家创新城市作出更大贡献。 宁波国家高新区(新材料科技城)管委会主任黄利琴表示, 作为国家自主创新示范区的创建主体, 宁波国家高新区将按照国务院、科技部与省委省政府要求, 牢牢把握建设新材料和智能制造创新创业中心

这个关键, 重点聚焦建设创新平台、发展高新技术产业、集聚创新要素、营造良好创新生态、开展先行先试政策以及协同联动建设等六大方面, 抓平台建设、抓产业突围、抓要素补充、抓环境服务、抓政策改革, 以此来全面推动宁波与温州两地跨区域的合作与共进。 企业是创新的生力军, 大会的召开让我市企业更加坚定了走创新发展之路的信心。中银(宁波)电池有限公司总工程师钱靖说, 作为国内最大的碱性电池生

袁家军在宁波调研国家自主创新示范区建设时强调
高标准 高质量 高效率
建设国家自主创新示范区

本报讯(浙江日报记者余勤 宁波日报记者易鹤)11月29日, 省长袁家军在宁波调研国家自主创新示范区建设时强调, 要深入学习贯彻习近平总书记关于创新驱动发展战略的重要论述, 按照中央和省委决策部署, 以国家自主创新示范区建设为重大战略平台, 深入实施创新驱动发展战略, 在谋创新、抓创新、强创新上拿出更大作为, 充分发挥创新型主体作用, 高标准、高质量、高效率建设示范区, 努力把示范区建设成为引领全省高质量发展的重要引擎、浙江民营经济创新创业的战略高地, 为“两个高水平”建设提供有力支撑。市长袁东耀参加调研。

袁家军先后调研了位于宁波国家自主创新示范区内的永新光学、韵升控股、宁波水表、长阳科技、金田铜业等企业, 详细了解产品研发、人才储备、订单情况和下一步规划设想。袁家军指出, 高新技术企业是示范区的重要支柱。在当前外部形势和市场环境复杂多变的情况下, 广大企业要拿出不畏艰难、坚韧不拔、奋力打拼、追求卓越的劲头, 以一往无前的执着抓技术创新, 依靠创新推动数字化转型, 依靠创新降低成本、增效益、创品牌, 依靠创新提高供给体系质量和效率, 积极抢占高质量发展制高点。要充分发挥“宁波帮、帮宁波”的独特优势, 紧紧抓住全省大力实施“凤凰行动”“雄鹰行动”“雏鹰行动”的发展机遇, 发挥资本市场力量, 加快企业上市和并购重组, 集聚各类创新资源, 聚焦突破核心技术, 再造宁波发展新优势。

袁家军强调, 建设杭州国家自主创新示范区和宁波温州国家自主创新示范区, 是党中央、国务院赋予浙江的重大使命。我们要抢抓长三角一体化发展上升为国家战略的历史机遇, 全面践行新发展理念, 以创新和实干擦亮示范区的“金牌子”。要聚焦重点任务, 在深化科技体制改革、优化创新创业生态、深化对外开放合作、引导民间资本开展创新创业等方面加大工作力度, 加快建设杭州城西、宁波甬江、温州瓯江科创走廊等重大平台和重大项目, 推动互联网、新材料、智能装备、激光与光电、生命健康等战略性新兴产业发展。要着眼打造“产学研用金、才政介美云”十联动的创新创业生态系统, 实施高新技术和科技型中小微企业倍增计划, 加快城市能级提升建设, 积极融入长三角城市群, 推进基础设施互联互通, 增强城市现代化公共服务。要强化推进机制, 落实宁波、温州两市主体责任, 加强省级部门协同联动, 建立健全示范区建设的指标体系、工作体系、政策体系、评价体系, 全面推动“科技新政50条”在示范区率先落地。

褚银良、陈炳荣及张良才参加相关活动。

郑栅洁完成访欧任务返回宁波

本报讯(记者朱宇) 昨日晚, 完成对意大利、白俄罗斯、罗马尼亚的工作访问任务, 率团返回宁波。

杨成标主持市政协党组(扩大)会议 传达学习全国政协常委会议精神 凝聚共识把握历史方位 担负职责锚定使命任务

本报讯(记者龚哲明) 昨日下午, 市政协党组召开扩大会议, 传达学习全国政协十三届四次常委会议精神。市政协党组书记、主席杨成标主持会议并强调, 要深刻把握会议精神, 以习近平总书记关于加强和改进政协工作的重要讲话精神为指引, 深入学习贯彻有关会议精神, 通过有计划地开展学习研讨, 把思想和行动统一到习近平总书记关于加强和改进政协工作的重要讲话精神上来, 切实加强党对政协工作全面领导, 要牢牢把握住人民政协的历史方位和使命任务, 认真落实全国政协提出的加强和改进政协工作的各项任务要求, 切实提高履职水平, 狠抓工作落实, 推动新时代我市人民政协事业不断上台阶、开新局, 以良好的精神状态和扎实的工作作风迎接人民政协成立70周年。要加强政协系统党的建设, 不断完善自身建设, 以时不我待、只争朝夕的昂扬精神状态干好工作, 打造过硬的委员队伍和机关干部队伍。要加强调查研究, 认真落实各项任务要求, 积极筹划好明年人民政协成立70周年系列纪念活动。

各区县(市)政协主席列席会议。 11月28日至29日召开的全国政协十三届四次常委会议, 主要议题是学习贯彻习近平总书记近期关于政协工作的重要讲话精神, 迎接人民政协成立70周年。这是全国政协首次以加强政协自身建设为议题的专题常委会议, 是深入学习贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想的重要举措。 杨成标强调, 新时代新方位新使命拓展了人民政协事业的发展空间, 政协工作任务更为艰巨、责任更为重大, 需要新的观念、新的探