

# 继往开来，开启全球应对气候变化新征程

——在气候雄心峰会上的讲话  
(2020年12月12日,北京)  
中华人民共和国主席 习近平

尊敬的古特雷斯秘书长先生，  
尊敬的各位同事：

很高兴出席今天的气候雄心峰会。5年前，各国领导人以最大的政治决心和智慧推动达成应对气候变化《巴黎协定》。5年来，《巴黎协定》进入实施阶段，得到国际社会广泛支持和参与。当前，国际格局加速演变，新冠肺炎疫情触发对人与自然关系的深刻反思，全球气候

治理的未来更受关注。在此，我提3点倡议。

第一，团结一心，开创合作共赢的气候治理新局面。在气候变化挑战面前，人类命运与共，单边主义没有出路。我们只有坚持多边主义，讲团结、促合作，才能互利共赢，福泽各国人民。中方欢迎各国支持《巴黎协定》、为应对气候变化作出更大贡献。

第二，提振雄心，形成各尽所能的气候治理新体系。各国应该遵循共同但有区别的责任原则，根据国情和能力，最大程度强化行动。同时，发达国家要切实加大对发展中国家提供资金、技术、能力建设支持。

第三，增强信心，坚持绿色复苏的气候治理新思路。绿水青山就是金山银山。要大力倡导绿色低碳的生产生活方

式，从绿色发展中寻找发展的机遇和动力。

中国为达成应对气候变化《巴黎协定》作出重要贡献，也是落实《巴黎协定》的积极践行者。今年9月，我宣布中国将提高国家自主贡献力度，采取更加有力的政策和措施，力争2030年前二氧化碳排放达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和。

在此，我愿进一步宣布：到2030年，中国单位国内生产总值二氧化碳排放将

比2005年下降65%以上，非化石能源占一次能源消费比重将达到25%左右，森林蓄积量将比2005年增加60亿立方米，风电、太阳能发电总装机容量将达到12亿千瓦以上。

中国历来重信守诺，将以新发展理念为引领，在推动高质量发展中促进经济社会发展全面绿色转型，脚踏实地落实上述目标，为全球应对气候变化作出更大贡献。

各位同事！

“天不言而四时行，地不语而百物生。”地球是人类共同的、唯一的家园。让我们继往开来、并肩前行，助力《巴黎协定》行稳致远，开启全球应对气候变化新征程！

谢谢大家。  
(新华社北京12月12日电)

## 全力抓落实 奋进自贸港

### 《海南自由贸易港建设总体方案》发布后，更多高端人才、国际人才涌入海南 优质人才助力海南自贸港建设

#### H 海南全球引才记

■ 本报记者 李磊

“海南自贸港建设的启动，让我最终决定选择海南大学，与这片开放热土结缘。”近日，海南大学教授、日本工程院外籍院士董勤喜在海南大学接受海南日报记者采访时，充分表达了他对于海南未来发展的信心。董勤喜正是海南大学在海南2020年面向全球招聘人才活动中成功引进的外籍院士。

在过去的20多年里，董勤喜一直致力于超级仿真核心技术研究和软件平台的研发。来到海南后，他将结合海南自贸港建设的需要，结合前期软件系统研发成果，通过建立数据库的方式，为海南

32年妇产科临床工作经验。

苗辉表示，她之所以关注到此次招聘活动，很大一个原因是海南自贸港建设的启动，她希望成为自贸港建设队伍中的一员。今年6月，苗辉正式入职儋州市人民医院。苗辉说，在今后的工作中，她除了从事本专业相关的医学生业务外，还将致力加快儋州市人民医院医学人才梯队建设，培养和带动更多的优秀青年医学人才。

在此次系列招聘活动中，海南大学作为高层次人才招聘“大户”，聚焦精准引才，利用国际学术平台、博士后学术交流大会、国际青年学者论坛(海大论坛)等渠道，成功引进外籍院士1名，学科学带头人12名。

同样通过海南2020年面向全球招聘人才活动来到海南的高层次人才还有儋州市人民医院产科学科带头人苗辉。在此之前，她在辽宁一所医院任职，有着

的人才底数，再通过走访各家用单位了解了各家所需的高层次人才的基本需求，通过有针对性的招聘弥补当地高层次人才缺口。

据统计，海南2020年面向全球招聘人才活动中，30万元-100万元年薪岗位签约率达97%，100万元以上年薪岗位签约率高达47.5%。省委组织部相关负责人表示，特别是《海南自由贸易港建设总体方案》发布后，系列招聘活动人才报名提速加码，更多高端人才、国际人才争相涌向海南。我省立足服从服务好国家战略，通过高起点高水平谋划推动招聘工作，一方面将自贸港建设的历史机遇转化为人才发展的机会，另一方面借自贸港建设东风引进大量急需紧缺的优秀人才，为海南自贸港建设提供了人才保证。

(本报海口12月12日讯)

#### 儋白高速主体工程 进入收尾阶段

日前，在儋白高速高架桥上，工人在安装防眩设施。据了解，主体工程已进入收尾阶段的儋白高速项目起于万洋高速儋州互通，终于白沙黎族自治县牙叉镇西侧。项目全长36.02公里，按双向四车道高速公路设计标准，设计时速为100公里/小时，通车后将改变白沙不通高速的历史。

本报记者 李天平 摄



#### 省内葱姜蒜价格出现上涨 海菜江楠批发市场加大进货量平抑价格

本报海口12月12日讯 (记者郭萃)针对近期葱姜蒜等调味品价格波动上涨，海南日报记者12月12日从海口市菜篮子江楠农产品批发市场(以下简称海菜江楠批发市场)获悉，该市场积极组织市场商户加大调运，日保持大葱40吨以上、生姜50吨以上、大蒜60吨以上的发货量，目前市场内葱姜蒜等供应充足，价

格稳定。

近期，海菜江楠批发市场在对市民关注的20多种蔬菜进行价格信息监测中发现，葱姜蒜的价格上涨过快。该市场相关负责人表示，葱姜蒜价格的上涨与全国的供求关系有一定关联，同时也与“候鸟”人群增加、需求量上涨有很大的关系。

对此，海菜江楠批发市场组织了市

场内的商户加大葱姜蒜的产地直发量。自12月9日以来，日保持大葱40吨以上、生姜50吨以上、大蒜60吨以上的发货量，完全能够满足岛内的葱姜蒜需求。

目前，市场内大葱的价格每斤3.8元到4.8元；大蒜的价格每斤2.8元到3.8元；生姜的价格每斤3.3元到4元。该市场

葱姜蒜种植销售大户加大海南省的发货量，确保足量葱姜蒜过海入岛，保障市场葱姜蒜供应充足，价格稳定。

此外，记者获悉，海菜江楠批发市场自8月20日开业以来，积极发挥保供稳价的压舱石和稳定器作用，目前市场日蔬菜交易量在1300吨以上，供应的蔬菜品种达到110多种。

#### 业内龙头掘金海南游艇产业 台企嘉信游艇在琼注册公司

本报讯 (记者昂颖)“目前，我们已完成了在海南注册公司的审批，今后企业有了更大施展拳脚的舞台。”台湾嘉信游艇股份有限公司(以下简称嘉信游艇)董事兼亚太市场总监龚芸广欣喜地告诉海南日报记者，海南公司将负责集团品牌游艇在大陆的营销推广、技术支持和售后服务，并逐步在海南建立完整的游艇产业链。

12月11日至13日，2020首届海南(国际)游艇产业博览会在海口举办。期间，嘉信游艇与海南本土企业签订游艇产业战略合作协议，加强在

游艇工业园、海口国际游艇交易中心、游艇金融中心、国际游艇科研中心、游艇码头开发中心等方面合作，同时还与海南餐饮管理企业签订超级游艇销售合约。

“嘉信游艇已有40多年历史，主要市场在美国以及欧洲和澳洲，主业包括游艇制造、游艇码头运营、游艇保养等，游艇品质与销量长期以来位居亚洲第一。”龚芸广介绍，目前，嘉信游艇已在福建、广东、浙江等地投资建设游艇产业园，投资内容有游艇制造、游艇维修、游艇码头、游艇会所、游艇学院

以及游艇特色小镇等，涵盖游艇产业链上下游。

面对海南自贸港一系列利好政策，今年9月，嘉信游艇高层来到海南考察，并对有关政策进行深入研究后决定在海南设立公司。

“我预计，到2025年，海南游艇保有量将可能达到5万艘。”龚芸广对嘉信游艇在海南的未来发展充满信心。他认为，海南毗邻粤港澳大湾区，又是连接东南亚市场的重要枢纽，海岸线绵长，海域广阔，发展游艇产业有着得天独厚的优势；更重要的是在自贸港建设背景下，海

南游艇产业将进入快速发展期，未来将引领中国游艇产业发展。

“作为台湾游艇产业的龙头企业和台湾游艇工业同业公会的理事长单位，嘉信游艇将带动更多台湾游艇界和相关零配件及上下游服务商家海南投资发展，进一步扩大游艇配套产业。”龚芸广表示，下一步，嘉信游艇将发挥自身影响力，研究建设游艇4S店，力争联合更多的游艇产业相关机构打造集游艇制造、研发、设计到维修为一体的海南游艇产业园基地，推动海南建设成为世界游艇的集散地。

#### 2020年海南自贸港博士人才发展论坛召开 让博士人才 在琼“用得好，留得住”

本报海口12月12日讯 (记者刘操)12月12日，2020年海南自贸港博士人才发展论坛暨海南省博士协会第八届学术年会在海口召开。

主办方相关负责人介绍，本次论坛暨年会主题为“固巢留凤，共建海南自贸港”，通过介绍协会在服务会员、服务社会等方面的功能与职责，特别是会员享有的权益、省里出台的支持政策、协会提供的对接平台等，竭力用优质的服务筑好协会这个“巢”，壮大会员队伍；深入探讨博士人才事业发展、科研创新以及成果转化等方面的需求，让博士人才在海南“用得好，留得住”，形成以才引才、以才聚才的良好氛围，实现从“筑巢引凤”到“固巢留凤”的蝶变，加快推动海南自

贸港建设。论坛暨年会上，海南省博士协会分别与相关企业单位合作签约。海南省博士协会线上服务平台、协会知识产权成果转化平台上线揭牌。有关部门负责人分别介绍海南省高层次人才支持政策、科研项目及成果转化相关政策，高层次人才服务方面政策，青创项目、自然科学研究系列职称评审等内容。

据了解，自2012年6月成立以来，省博士协会秉承办会宗旨，在服务会员、服务社会等方面建立起多渠道、多形式的服务平台，充分发挥了桥梁和纽带作用。

省人大常委会副主任陆志远出席活动并讲话。

读懂『三问』里的紧迫感  
张永生

#### 天涯时评

“领导干部要扪心自问，花了多少精力在谋划和推动科技创新上面？市场主体要自我评估，在技术研发与创新上的投入比重有多大？科技工作者也要想一想，有没有围绕国家战略、科技前沿和地方经济社会发展重点难点问题，沉下心来潜心研究？”在12月11日召开的海南省科学技术奖励大会上，省委书记沈晓明肯定过去一年我省科技创新工作取得明显成效的同时，针对科技创新工作现状及问题连发“三问”，体现了鲜明的问题导向，令人警醒。

没有创新就没有未来。科学技术这个“第一生产力”强不强，关键看创新工作抓得实不实、好不好。党的十九届五中全会明确提出，坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑。作为国家重大战略，海南自贸港建设加快推进，大力发展包括高新技术产业在内的三大主导产业，为科技创新创造了良好环境，带来了一股“东风”；近年来“海陆空”科技领域大事连连，也为科技创新注入了强劲信心。未来五年是海南自贸港建设的关键五年，是推进科技创新的战略机遇期，更是科技工作者大有作为之时。抓住了机遇，乘势而上，就能创造震撼，不会留下遗憾。

然而，机遇多难得，挑战就会有多严峻。毋庸讳言，与北上广深等先进地区相比，基础差、投入低、人才少、成果缺是海南这个科技小省的客观现状，更是很长一段时间以来海南发展面对的难点痛点。问题是时代的先声，不足是进步的空间，因此，非但不能回避差距、问题甚至自怨自艾，更要知耻而后勇，直面问题，打破常规，奋起直追，“添柴旺火”，努力跑出加速度，实现“弯道超车”。这才是特区精神的应有体现，才是自贸港应有的气象。

机不可失，失不再来。抢抓机遇，实现“弯道超车”，关键是要有时不我待、只争朝夕的紧迫感。现代的科技创新是系统工程，不能靠科技工作者“一个人在战斗”，而需要科学引导、政策鼓励、资金投入，等等。所以，增强推进科技创新的紧迫感，在行动上见真章，在抓落实上见成效，务必全力以赴以赴汇聚各方面资源力量，将千条线拧成一股绳。对各级党委和政府而言，需要营造公平诚信包容的创业创新环境；对领导干部尤其是“一把手”而言，需要自觉抓“第一生产力”，花更多精力推动科技创新；对企业而言，需要当好创新创造的主力军，加大研发投入，强化自主创新，提升核心竞争力；对科技工作者而言，需要守住初心、耐得住寂寞，瞄准国际前沿、国家重大战略和海南发展需求，奋力攻克技术难关。

也应看到，科技创新是一场马拉松，不可能“一口吃个胖子”，遇到挫折也在所难免。因此，增强推进科技创新的紧迫感，同样需要具备耐心，保持定力，充分尊重科研规律，按规律办事，把每一步都踏踏实，过一山再登一峰，而不能急于求成，更不能急功近利。以往的一些事例告诉人们，如果刚拿出规划就要见成果，刚投入资金就要求有收益，刚有小成就鸣金收兵，其结果不但不能推动科技创新，还会阻碍科技创新，煮出“夹生饭”。

梦想不会自动成真，科技创新也没有多少捷径可走。紧抓机遇，奋发有为，深耕细耘，琼州大地将会写上更多科技创新的诗行，高新技术产业也会实现更大发展。

张永生