

说文解字 谈一年



■ 魏燕

悠悠万事，民生为大。海南建设自由贸易港的出发点和最终目的，都是为了让广大海南人民过上好日子。

过去一年，海南坚持以人民为中心，始终把人民安居乐业、安危冷暖放在心上，时刻把群众的困难和诉求记在心里，坚持为民惠民，历史性消除绝对贫困，推动医疗、教育、住房、文化等各项民生事业加快发展，以扎实的政策保障，有诺必践、掷地有声的实干担当，交出了一份温暖、厚重的“民生答卷”。

一个个数据见证着海南温度——

把财政支出的75%以上投入民生领域；“一市（县）两校一园”工程全面完成，引进中小学幼儿园83所，提供优质学位近16万个；前三季度，农村居民人均可支配收入增长12.1%；截至9月，全省城镇新增就业17.53万人，农村劳动力转移就业13.53万人……一个个有说服力的数据，充分体现出以人民为中心的发展思想。一切以人民为中心，从来不是一句空洞的口号，而是群众看得见、摸得着的实惠。

这让人不禁回想起去年初，在全国两会上，海南代表团集体学习习近平总书记重要讲话精神时，省委书记沈晓明提出，“始终坚持以人民为中心的发展思想，建设全体人民共同富裕的自由贸易港。”这一表述引发人们广泛共鸣，反映出对自由贸易港建设本质要求的深刻把握。回顾过去一年，这一要求贯穿了海南发展始终。

兜牢民生底线，让改革发展成果更好更公平惠及全体人民。过去一年，海南高质量打赢脱贫攻坚战，全面推进脱贫攻坚与乡村振兴的有效衔接，举全省之力全面推进乡村振兴，巩固和拓展脱贫攻坚成果；以“六稳”“六保”兜住民生底线，全力配合“扫黑除恶”专项斗争，推进新一轮禁毒三年大会战，加快普惠性、基础性、兜底性民生建设，人民群众的获得感、幸福感、安全感不断增强。

着眼民生痛点，让改善民生成为撬动发展的支点和动力。民之所忧，我必念之；民之所盼，我必行之。只有切实有效破解群众生活的堵点、难点问题，全面小康才是扎实过硬的，才能得到群众的衷心认可。过去一年，海南下决心补齐民生短板，在教育、医疗、就业、养老、住房等群众最关心的方面取得明显进展，诸如稳菜价、打造海南学生“特色印记”、游泳培训及泳池建设等取得明显成效。过去是民生领域“短板”的医疗和教育，成为海南自由贸易港吸引海外消费回流的有力抓手。

民生在勤，勤则不匮。保障和改善民生没有终点，只有连续不断的新起点。新的一年，唯有牢固树立正确政绩观，紧盯“惠”字不放松，既做让老百姓看得见、摸得着、得实惠的实事，也做为后人作铺垫、打基础、利长远的好事，以钉钉子精神一件接着一件办、一张蓝图绘到底，不断提升民生保障水平，才能不断实现好、维护好、发展好最广大人民群众的根本利益，让群众的幸福指数节节攀升，才能高质量建好以人民为中心的自由贸易港。

过去一年，我们这样走过

## 「惠」民生托起百姓的幸福

数据亮点 看一年

2021年

- 海南省崖州湾种子实验室揭牌运作  
已引进14个院士团队
- 全球招聘引进9名科研人员  
58名项目博士后
- 实施76个“揭榜挂帅”项目  
31家单位参与联合攻关

三亚崖州湾科技城成为种业创新“打卡地”  
引进国内涉农院所17家  
引进涉农企业45家



海南加大柔性人才引进  
构建“平台+项目”科技人才引育工作格局  
新增院士工作站10家  
全省院士工作站达70家



全省各院士团队创新中心  
柔性引进创新领军人才超过300名



整理本报记者  
邱江华  
制图杨干懿

干事创业 这一年

## 中国热带农业科学院橡胶树遗传育种团队：“种子选手”解种子难题

■ 本报记者 易宗平

多位专家整天泡在实验室，正加紧推进橡胶树基因组育种研究。1月17日，中国热带农业科学院橡胶研究所所长黄华孙带领的橡胶树遗传育种团队，就像“种子选手”一样，致力于保持橡胶育种领域科研成果的“领跑”势头。黄华孙，是海南省杰出人才，国家天然橡胶产业技术体系首席科学家，他领衔的橡胶树遗传育种团队，2021年获评“海南省优秀人才团队”。该团队汇聚了50余名专家成员，其中核心成员10人，包括海南杰出人才1人、领军人才5人、拔尖人才2人、其他类高层次人才2人。

“目前我们团队主持国家重点研发计划项目‘热带作物高效育种技术与品种创制’，构建橡胶树遗传转化、基因编辑、全基因组选择和细胞工程

育种等新型育种技术，加快选育橡胶树抗寒高产新品种。”黄华孙接受海南日报记者采访时说。

据介绍，橡胶树遗传育种团队具体从事橡胶树种质资源收集和鉴定、优良品种选育、基础遗传学和分子育种技术研发工作，管理国家橡胶树种质资源圃和育种中心，保存有各类橡胶树种质资源6000余份，资源保有量为国内第一；选育多个高产多抗橡胶树品种，其中早熟特高品种“热研8-79”，产量达到世界领先水平；完成多个橡胶树品种的染色体级别基因组测序，构建了最高密度的橡胶树遗传图谱。该团队联合马来西亚、日本、泰国、印度等国专家，构建了国际橡胶树基因组数据库，进一步巩固和提升了我国在橡胶树基因组研究领域的领先地位。

一颗种子的力量不仅仅在于个

体的破土而出，一株胶苗的力量不仅仅在于独木的茁壮成长，更在于变成森林，实现规模经济效应。我省橡胶树遗传育种专家们积极发挥“1+1>2”的团队力量，通过自主培育橡胶树优良品种，在省内外推广种植。

汇总数据显示：目前橡胶树优良品种累计在海南推广280余万亩，占全省植胶总面积的35%以上；以热研系列品种支撑海南植胶区和广东植胶区实现品种升级，新品种的推广应用使产量增幅超20%，年增加产值1.3亿元；推动国内主要植胶企业在马来西亚、泰国、柬埔寨、缅甸等“一带一路”沿线国家建立基地40多个，总面积20多万亩，增加效益3000万元。

如今，一望无垠的橡胶林，正在持续释放巨大的经济红利，为海南做大做强橡胶产业提供有效的资源

保障。

黄华孙透露，我省橡胶树遗传育种团队在国际上率先突破了橡胶树体胚苗规模化繁育技术，构建橡胶树次生胚高效再生体系，建立了世界首个橡胶树体胚苗规模化生产线，年生产能力超过100万株。早期种植的组培苗基本实现提前1年开割，相对芽接苗增产20%；建立的“热研7-20-59”组培苗与香蕉“宽窄行”高效间作模式，每亩平均节本增效4800元。

“我们是一支有创造力、凝聚力、战斗力的团队。”黄华孙表示，橡胶树遗传育种团队研发的橡胶树体胚苗（组培苗）快繁技术工艺，在国际上首次实现组培苗大面积推广应用，将推动我省天然橡胶产业优化升级，不断增强企业核心竞争力。

（本报海口1月17日讯）



2021年9月22日，在位于儋州的海南天然橡胶新型种植材料创新基地，中国热带农业科学院橡胶研究所的科研人员查看橡胶树组培苗生长情况。  
本报记者 张茂 摄

惠民满满 又一年

## 洋浦经济开发区瑞洋花园小区业主：告别滴水叮咚响 修好房屋暖民心

我叫李贤锋，今年51岁，住在洋浦经济开发区瑞洋花园小区2栋一单元，2021年最令我高兴的事情，是洋浦工委管委会会出钱把我家漏水的卫生间修好了，困扰我多年的房屋漏水问题得到彻底解决，解开了我和邻居们心里的疙瘩。

我家原来住在洋浦干冲区儒兰社区，由于房子老旧，成了危房。感谢政府的好政策，2010年我申请拿到了瑞洋花园小区的安置房，面积120平方米。我清楚地记得，2011年春节一过，我们一家就搬了过来，成为小区较早入住的安置户。

可是，入住4年后，房子出现质量问题，只要楼上的邻居使用卫生间，水就会漏到我家，我家卫生间的水又漏到楼下。时间一长，墙壁及过道天花板的抹灰大片脱落。每天面对湿漉漉的墙壁，心里很是苦恼。

在瑞洋花园小区，像我家一样存在卫生间漏水问题的住户共有129户，听说个别住房漏水很严重，需要用水桶、脸盆来接水，滴水叮咚响，大家都苦不堪言。

由于小区是安置房，解决漏水的问题还得靠政府，大家多次反映，希望政府彻底解决这个问题。

2021年6月，安置房多年漏水的问题得到了洋浦工委管委会的重视，决定出资800多万元，对瑞洋、信立、德馨北和德馨南共4个安置小区共557户漏水的房屋进行维修，并且要求一定要在2021年12月底前全部修好，让群众住上安心房。消息传来，大家都很高兴，全力配合施工单位，尽快把漏水部位修好。

我家是从2021年8月开始维修的，整个过程我都参与监督。经过一个多月的施工，我家和楼上的卫生间都修好了。施工材料很好，重新装修的卫生间也很漂亮，我们心里很高兴。

现在，3个多月过去了，困扰我们多年的漏水问题得到彻底解决。而且，施工单位还向我们承诺，5年内如果维修过的卫生间再漏水，马上免费维修，这等于给我们吃了一粒“定心丸”，不再担心房屋漏水的问题。

现在，漏水房屋得到维修，彻底告别滴水叮咚响的苦恼日子，我们从内心特别感谢政府给大家办了一件大事。现在洋浦正在建设更大的可容纳更多住户的安置小区，解决老百姓的搬迁安置问题，相信洋浦的未来会越来越好。

（本报记者 林书喜/整理）