

2021年“中国化学纤维工业协会·恒逸基金”杰出科技人才评选结果公示

要闻资讯

行业要闻

您的位置: 首页 >> 化纤网站 >> 要闻资讯 >> 行业要闻 >> 正文

行业要闻

海口国家高新区重点培育发展降解新材料产业

2021-05-13

4月1~2日,中国纺织工业联合会原会长王天凯、副会长端小平,中国化学纤维工业协会副会长吕佳滨,安徽丰原集团有限公司董事长李荣杰、副总经理陈礼平一行赴海南省海口市国家高新技术产业开发区进行调研,与国家发展改革委地区经济司副司长李平,海口国家高新区管委会主任刘立武、副主任吴淑皇等,围绕推进可生物降解新材料在海口国家高新区的发展进行了座谈。

国家发展改革委地区经济司副司长李平对调研组的到来表示欢迎,他指出海口国家高新区于1991年经国务院批准设立,是海南省目前唯一的国家级高新技术产业开发区。为深入贯彻落实党中央、国务院重大战略需求和《海南自由贸易港建设总体方案》要求,海口国家高新区未来要发挥自贸港政策优势,大力培育发展降解新材料产业。

会展资讯



中国纤维流行趋势



协会刊物



订阅电话:
010-58204260

刊物详情



合作共建

小北基地



差异化锦纶6纤维研发生产基地



聚丙烯纤维装备研发制造基地



PTA用高性能耐腐蚀钛材生产基地

海口国家高新区管委会副主任吴淑皇介绍了高新区“一区七园”的规划布局、主要发展产业、配套设施、六大产业板块等,特别介绍了高新区发展降解新材料产业的工作计划和进展情况。



端小平

中国纺织工业联合会副会长端小平首先从“科技、绿色、时尚”三个方面分析了纺织行业与海南省产业发展的关系,指出可以围绕“生态海南、时尚海南”这一结合点大力发展可持续纤维新材料,并策划开展以绿色时尚为主题的服装周活动,以宣传引导绿色消费理念;其次他建议高新区发展可持续纤维新材料,要下大力气引入行业龙头企业,充分发挥其集聚带动效应,同时举办可持续纤维新材料高峰论坛,宣传高新区发展降解新材料产业的决心和优势,通过点面结合吸引更多相关企业集聚;最后,他强调一定要抓住海南禁塑机遇期,发挥好自贸港政策优势,研究出台相关政策解决可降解新材料上游原料和产品应用推广问题。



中国纺织工业联合会原会长王天凯表示，国家发展改革委、海口高新区高度重视发展可生物降解新材料，开展了一系列工作，取得了较好进展。他强调，要抓住当前机遇，积极引进安徽丰原集团这样的龙头企业，大力发展以聚乳酸为代表的生物可降解材料。相信有国家发展改革委指导，海口高新区支持和龙头企业努力，海南省降解新材料产业一定会取得更快更好发展，为打造深化改革开展新标杆，生态文明试验区奠定坚实基础。

期间，调研组还实地考察了海口国家高新区云龙产业园。

地址：北京市朝阳区朝阳门北大街18号人保寿险大厦7层
邮编：100020
电话：010-51292251
传真：010-51292251-840或848
京ICP备06043524号-1 京公网安备110105005222



中国化学纤维工业协会



中国纤维流行趋势



纱线展云展



中国纤维流行趋势小程序



纤维新视界直播间