杜邦:软硬兼施本土化之道 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/289/2021_2022__E6_9D_9C_ E9 82 A6 EF BC 9A E8 c123 289218.htm 虽然尚未完全摆脱 特富龙危机,杜邦却在中国开始发力大举扩张扩大在中国的 生产与研发规模。11月22日,杜邦大中国区总裁唐博 伟(Thomas G Powell)宣布建设了3年、投资1500万美元的杜邦 中国研发中心在上海张江高科技园区正式开幕,该研究中心 是杜邦公司在海外设立的第三大公司级、综合性科学研究机 构。 而此前一天,他刚刚在北京人民大会堂签了一项协议, 杜邦将在山东省东营经济开发区投入10亿美元建立世界级的 钛白粉生产基地。 这一项目创造了三项纪录是杜邦成立200多 年以来最大的一次海外投资,同时也是杜邦进入中国以来最 大的一次投资项目:对于山东省来说,则是历史上山东省一 次性吸引外资最多的项目。 唐博伟表示, 2004年中国市场的 销售额占了杜邦公司全球销售额的5%,而增长则达到32%, 成为杜邦全球第二的高增长市场,是杜邦未来全球策略的关 键。而这次战略布局,表明杜邦前中国区总裁查布朗(Charles Brown)一直在中国坚持小步快跑的投资战略正在改变,唐博 伟带领的杜邦中国软硬兼施,开始了在中国市场生产和研发 本土化的大举发力。 投资:从小步快跑到跳跃 去年1月,来 到中国将近20年的杜邦为了突出中国市场的地位,将中国区 升级为大中国区,而唐博伟主动请缨来到中国担任领导人。 今年5月,唐博伟提出了到2010年把在中国的投资额翻一番的 目标,要知道,自1984年进入中国以来杜邦累计投资不过7亿 多美元,在中国最大的投资也不过4000万美元左右;当时很

少有人想到仅仅半年之后,这项投资10亿美元的大型项目就 使他提前5年完成了投资目标。 根据协议,这个全新钛白粉 生产设施项目总投资额将超过10亿美元,其中包括杜邦公司 的初始投资、配套供应商的设施投入和后续扩建计划。该独 资设施计划于2010年投产,初期年产量20万吨钛白粉,员工 人数大约350名。这将是中国最大、世界领先的钛白粉生产企 业。当然,这项计划尚有待中国相关政府部门的批准。 钛白 粉是一种白色颜料,广泛应用于涂料、塑料和造纸行业增白 提亮。唐博伟透露,杜邦目前在中国最大的一块业务是工程 塑料,其次就是钛白粉业务。据了解,全球市场的钛白粉需 求正快速增长,去年价格上涨超过了10%,但目前大量依靠 进口。目前,杜邦钛白科技是全球最大的钛白粉制造商,在 美国、墨西哥、巴西和中国台湾观音县均设有生产厂,而这 次在内地讲行这样世界级丁厂的建设说明杜邦意在维持其在 钛白粉市场的龙头地位。 这样巨型的项目为什么选择了山东 东营呢? 杜邦的首席技术官唐乐年(Thomas M Connelly)解释 ,由于大量的建设,在亚洲市场,特别是在中国,目前和将 来对钛白粉的需求增长比世界其它地区都要快,几年来,他 们一直在亚洲寻找新的厂址。一是由于东营地处京沪等消费 市场的中心,二是其临近黄海,与日韩市场接近,日后产品 除了满足中国市场的需求,还可以方便外销;而且,东营附 近有胜利油田,非常有利于原材料的提供;加上有黄河水源 和黄河边滩涂地的资源。"在经过8个月谈判和考察之后,最 终选择了综合条件最好的东营。"他说。作为开放以来山东 省一次性吸引外资最多的项目,山东和东营的政府也给予这 个项目极大的支持。为了吸引杜邦落户,东营将建造一条通

向新厂址的25公里铁路,胜利油田也请示上级中石化公司同 意新厂落成之后提供每日7万-10万立方米的天然气。 当然 , 东营做的努力将带来巨大的回报。东营经济开发区管委会主 任初宝杰表示,该项目将至少拉动东营市GDP实现2个点的增 长,并带来5亿元税收,同时增加约3000个直接就业机会和超 过1000个间接就业机会。 研发:迟到者起步" 听到任命的时 候我毫不犹豫地答应下来,这是杜邦年轻经理最好的工作之 一。"杜邦上海研发中心主任王林说。据了解,其实数年前 ,上海、苏州和深圳等地就曾经邀请杜邦将研发放在本地, 但杜邦总部当时没有积极回应。直到2003年,杜邦主动找到 了上海市政府,提出在张江高科技园设立研发中心。 目前 , 这个研发中心仅大楼的建设就要花1500万美元,而未来人员 的培训和设备的投入,也将是一个可观的数字,据说加起来 接近2000万美元,未来将发展为400名员工。在现有的100多名 员工中,全部是大学以上学历,其中25%是博士学位。 杜邦 的首席技术官唐乐年管理着杜邦全球75个研发中心,其中大 部分是各个业务部门建立的,上海研发中心成为继瑞士和日 本之外, 杜邦在海外设立的第三大公司级综合性研发中心。 他对上海研发中心显然抱有巨大的希望。 他表示,之所以选 择上海建立研发中心主要有两个原因,一个是响应当地客户 的需要,第二个就是和当地的科研界更好的合作。在中国杜 邦会加强高分子聚合物研究,因为很多本地客户在这方面比 较活跃,生物技术的研究也会在上海中心开展。 而对王林来 说,未来每年的挑战都将是不一样的。"第一年我希望整个 组织能够以非常安全的方式运作起来。而明年我要做的是确 保研究出的技术成果能够直正的帮助公司不断的成长和发展

,另一方面也要考虑知识产权保护方面的问题。" 100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com