

鲁抗医药“链”上党建,打造创新发展生态

党建引领,为高质量发展蓄势赋能

通讯员 田建军 张文静

鲁抗医药党委深入推进在创新链、产业链、人才链、技术链等方面党建共建,以“党建链”赋能“产业链”,推进“补链强链”,赋能高质量发展。

为此,公司党委制定了产业链党建工作实施方案,将“产业链党建”作为“一把手”工程。今年以来,公司共与15家单位开展党建共建,开展党建共建学习23次,开展党建共建业务交流48次。

科技链上党建共建,打造“源头创新→技术开发→成果转化→产业应用”共建新模式。

鲁抗医药通过党建共建,加强与科研机构在科技创新、技术研究、成果转化等方面的紧密合作,将新质生产力转化为具体产业和产业链。

鲁抗医药与中国科学院青岛生物能源与过程研究所共同合作开发反式乌头酸,双方从签订合作协议,到推动产业应用,党建共建引领了创新工作的开展,在协同创新、人才培养交流等方面发挥了重要作用。该项目荣获山东省科学技术奖(技术发明类)一等奖。2025年6月,全球首个反式乌头酸绿色生物制造项目在公司投产运行。

公司与中国科学院青岛生物能源与过程研究所等单位开展党建共建,共同推进去邻苯化相关技术开发,联合下游

企业在医疗器械、电线电缆、特种橡胶等领域开发应用推广方案,围绕反式乌头酸应用场景的创新体系快速形成,产业集聚效应不断放大。

研发链上党建共建,打造“核心技术攻关→药物临床及应用→药物成果转化”共建新模式。

鲁抗医药通过与研发合作方党建共建,共同深化在科技研发、技术攻关、成果转化、人才培养等方面的合作,开展更多联学共建活动,合力推进研发项目进展。

鲁抗医药与中国药科大学、北京大学人民医院三方开展党建共建,将党建引领延伸到药学研究、临床研究阶段。三方进一步加强合作,推动创新药CIGB-814研发不断实现新突破。和中国药科大学共同成立的“创新药物评价及重定位实验室”,和北京大学人民医院临床研究中心开展党建共建活动,在创新药物CIGB-814的研发中发挥了重要作用。

该创新药的治疗方式有望引领免疫疗法、细胞疗法的新方向、新领域,在作用机制研究、临床评价方法、免疫治疗理论研究等方面取得重大进展。

供销链上党建共建,加强上下游协同联动。

鲁抗医药以“党建内链”驱动“产业外链”一体运转,促进上下游左右岸协



鲁抗医药、中国科学院青能所签约仪式。

同联动,提升产业链、供应链韧性和安全水平。

公司原辅材料供应方面,深化与精华制药党建共建,保证了产业链和供应链安全稳定。在销售增量深化合作上,与国药控股济宁有限公司、河南仁华生物科技有限公司等开展结对共建,实现了销售增量。同时,通过党建引领,实现了发展经验融通、文化交流互鉴、互利共赢发展的目标。

专业链上党建共建,打造“聚智聚力+助企发展”共建新模式。

公司与山东省食品药品检验研究

院、山东省药品监督管理局等开展党建共建,专业技术指导和公司实际紧密结合,为质量工作质效提升奠定了坚实基础。与山东省生态环境厅开展共建,推动生态政策、先进技术精准落地与公司需求高效衔接。同时,各级党组织结合实际与对口部门单位开展党建共建交流,助力公司高质量发展。

通过党建共建,鲁抗医药促进了科技创新与产业创新的深度融合,深化了业务交流与合作,促进了产业协作协同。通过党建共建,凝聚了共识,汇聚了力量,为公司创造了良好的内外部环境,凝聚起互促共进的强大合力。

优质原创 创意表达 智媒服务



齐鲁晚报·今日运河



齐鲁壹点·济宁频道