## 证券时报电子报实时通过手机APP、网站免费阅读重大财经新闻资讯及上市公司公告

紫鑫药业4200万美元控股美国基因测序公司

2016-07-22 来源:证券时报网作者:孙宪超

证券时报记者 孙宪超

紫鑫药业(002118)7月21日召开董事会,审议通过了《关于签署对外投资框架协议的议案》。紫鑫药业拟与 Nabsys 2.0签署《投资框架协议》,通过首次增资600万美元或等值人民币,至多3600万美元或等值人民币的后续投资,合计4200万美元或等值人民币,最终拥有Nabsys 2.0的67%股权。

公开资料显示,Nabsys 2.0是注册地位于美国特拉华州的有限责任公司,是一家集第四代DNA分析系统研发、生产、销售及专业知识、先进设备等优势于一身的,拥有强大基础研究和应用科学研究知识及经验的研究型创新公司;曾因电子方法进行DNA分析而获得美国国立卫生研究院国家人类基因组研究所的"1000基因组"奖项。Nabsys 2.0研发的第四代DNA分析系统整合了纯固态、微电子、单分子测序分析及多个领域的先进技术,以显著高于光学方法的分辨率,对长链DNA分子及整个基因组的电子图谱进行分析。实现了基因片段序列的准确、片段在基因组中的精确定位、进行大范围的基因组结构变异分析,进而获得整个基因组信息。

据悉,Nabsys 2.0拥有强大的研发管理团队,其中Barrett Bready兼任布朗大学教授,曾任位于普罗维登斯的生命科学高科技技术项目委员会委员,曾获得美国罗德岛州最杰出创新者称号;John Oliver从事DNA测序技术领域15年,曾任Gene Spectrum公司的联合创始人兼首席科学家,担任美国布朗大学化学教授。Mike Kaiser从事生命科学领域35年,曾在美国Affymetrix公司负责计算机硬件和软件研发工作、在美国Covaris公司从事设备管理工作。

紫鑫药业表示,Nabsys 2.0研发的第四代DNA分析系统整合了纯固态、微电子、单分子测序分析及多个领域的先进技术,以显著高于光学方法的分辨率,对长链DNA分子及整个基因组的电子图谱进行分析。实现了基因片段序列的准确、片段在基因组中的精确定位、进行大范围的基因组结构变异分析,进而获得整个基因组信息。公司在目前基因测序仪技术已经满足产业化的同时,拟通过收购Nabsys 2.0,能够近距离的了解并熟悉基因测序仪领域的首席专家及其基础和临床应用观点,获取国际创新项目的运作及其规律,使公司基因测序仪技术与第四代DNA分析系统充分有效的结合,有助于公司基因测序仪技术未来发展及有效互补,促进公司新一代基因测序仪的研发,为紫鑫药业研发的国际化再向前迈进。

紫鑫药业拟对Nabsys 2.0投资是实施国际化发展战略的重要举措之一,有利于加快推进公司在基因测序仪领域国际化战略的步伐,为公司实现国际化战略目标奠定基础,加强公司与国际市场的交流与合作,拓展美国市场及全球市场。加速推进公司品牌、生产、人才、技术的国际化运作,提升品牌形象,进一步提升公司核心竞争力。

另外,紫鑫药业的董事会还审议通过了《关于全资子公司投资设立控股公司的议案》和《关于公司全资子公司注射剂及人参深加工建设项目的议案》。紫鑫药业董事会同意公司全资子公司吉林紫鑫般若药业与吉林田作东农业科技有限公司拟共同投资设立吉林紫鑫黍生农业发展有限公司。该公司注册资本拟定为500万元,吉林紫鑫般若药业以自有资金出资350万元,占投资总额的70%。

鉴于当前注射剂产业的快速发展,紫鑫药业为了加速推进该产业的升级、提高公司在该领域的核心竞争力,促进公司医药产业升级,使公司步入新的发展平台,实现可持续发展,能够将研发的产品迅速转化为规模生产,形成规模经营,同意公司全资子公司吉林紫鑫般若药业有限公司注射剂及人参深加工项目的建设实施。

下载"证券时报"官方APP,或关注官方微信公众号,即可随时了解股市动态,洞察政策信息,把握财富机会。

本版导读