



安道麦与特拉维夫大学开创先河 携手建立研究教学中心，合作开发植保创新方案

中国北京、以色列特拉维夫，2020年1月9日 - 全球领先植保公司安道麦股份有限公司（以下简称“公司”，深证 000553）与特拉维夫大学针对作为农业和植保方案创新和发展动力之一的原药给药和制剂技术启动了独特的研究和教学计划。该创新性教学项目将在特拉维夫大学安道麦创新给药与制剂技术研究中心开展。

安道麦与特拉维夫大学的合作，将实现产学研强强联合，为化学、生命科学及工程学的高等研究生提供作物保护原药给药和制剂技术领域的培训，而这一领域迫切需要更多专家。

安道麦负责创新、研发与登记事务的副总裁 **Elad Shabtai** 博士解释道，目前关于给药和制剂的专业知识仅由行业从业人员掌握，全球没有学术机构能够将其作为一门专业或成形经验来教授，导致该领域专业人才日益短缺。

安道麦还将为特拉维夫大学化学系设立世界一流的研究实验室提供支持，供上述教学计划开展研究和实验。安道麦将为 25 名化学、材料工程、植物科学及其他学科的优秀学生攻读给药及制剂技术专业高等学位授予奖学金。这些学生将获准使用先进的安道麦实验室开展实验，并得到安道麦研究人员的实践培训。

这项教学计划与安道麦关于下一代植保制剂技术的愿景息息相关。未来的制剂产品将在满足减少原药用量要求、从而降低环境及食物链影响的同时，具备更高药效防控作物疾病、应对抗性问题的、提高作物产量并促进粮食供应。

安道麦总裁兼首席执行官**翰林 (Chen Lichtenstein)** 表示：“安道麦认识到公司之所以在竞争激烈的全球市场获得成功，仰赖于研发能力为长远增长提供驱动力。我们在特拉维夫大学成立的国际给药与制剂技术研究中心能够使两家机构共同培养出该领域最优秀的研究人员，鼓励他们加入农化行业，开发突破性产品，应对当前世界农业面临的挑战。”

特拉维夫大学校长普锐理 (Prof. Ariel Porat) 教授表示：“这项合作将极大促进化学、食品、农业及作物保护领域的研究与教学，对以色列来说堪称伟大福音。”

ADAMA

Golan Street, Airport City, Israel | Telephone +972-73-232-1000 | www.adama.com



化学系 Roey Amir 教授受命担任安道麦创新植保解决方案中心的负责人，他补充说：“过去几年来世界对智慧农业发展的需求不断增长，这将有助于最大程度地减少作物保护原药用量，同时借助创新给药系统提高药效——这一变化与生物药学的趋势相似。该中心的建立使我们能够与安道麦一起培养以色列乃至全球未来在该领域的领先科研人才。”

##

关于安道麦

安道麦股份有限公司是全球作物保护行业的领军企业之一。公司以“创简农业”为宗旨，给农民提供高效的产品和服务，简便农民的耕作和生活，帮助农民发展。安道麦是拥有最丰富且最多元差异化优质产品线的公司之一，凭借超过 7000 名员工的优秀团队与全球 100 多个国家的农民深入接触，为农民提供除草、杀虫和杀菌的解决方案，帮助农民提高产量。如需了解更多信息，请访问我们的网站 www.adama.com，或通过 Twitter® 账户 [@AdamaAgri](https://twitter.com/AdamaAgri) 关注公司动态。

安道麦位于 Neot Hovav 工业园的创新研发中心于一年前投运，拥有 100 余名研究人员。该中心目前与化工、农技、农业以及其他专业的研究及学术机构开展了十数项合作项目。该中心的研究涵盖了开发的所有阶段，从基础化工研究、原药生产工艺开发，直到农民能够直接使用的终端产品。

联系人：

王竺君

中国投资者关系经理

邮箱：irchina@adama.com

ADAMA

Golan Street, Airport City, Israel | Telephone +972-73-232-1000 | www.adama.com