

辐联科技宣布高级管理团队任命

Ravi Chari, Ph.D., 任命为首席科学官

吴艺霞女士, 任命为首席财务官,

Philippe van Put, 任命为欧洲总经理

孙沛淇先生, 任命为董事会主席

2022年1月4日, 美国波士顿, 比利时布鲁塞尔和中国上海: 辐联科技今天宣布 4 位高管任命。他们分别是: 首席科学官 Ravi Chari 博士, 首席财务官吴艺霞女士, 欧洲总经理 Philippe van Put 先生以及董事会主席孙沛淇先生。

在此之前, 辐联完成了 1000 万美元的种子轮融资, 用以推动在研产品管线开发以及核技术平台建设, 核技术平台将解决核医学供应链问题。本轮融资由成为资本和革锐创投联合领投。

“这是一支优秀且多样化的管理团队, 他们将带领团队实现辐联科技的愿景, 即建立一家全面整合的国际型核药公司, 开发新一代放射性药物, 并应对放射性同位素制造的关键挑战, ”同时也是革锐创投合伙人兼首席投资官的孙沛淇先生说, “Ravi 和 Philippe 分别在抗体偶联药物开发和放射性同位素生产方面拥有数十年的经验, Julie (吴艺霞) 在医药金融、商务拓展和运营方面拥有广泛的经验。”他指出, 核心执行团队还包括辐联科技联合创始人兼首席运营官 Nicholas Wong (黄仲廉) 博士。

Ravi Chari 博士是国际知名的抗体偶联药物专家 (ADC)。他在 ADC 和其他输送系统开发的各个方面都有超过 30 年的经验, 尤其是在 ImmunoGen, Inc. 他曾担任多个科学职位, 最近担任化学和生物化学副总裁。在 ImmunoGen 公司 (抗体-药物结合技术的先驱) 的职业生涯中, 他在发现和开发 FDA 批准的 ADC 产品-恩美曲妥珠单抗 (赫赛莱) 方面发挥了重要作用, 该药物由罗氏公司销售。他还密切参与了目前正在进行临床试验的其他 ADC 的开发, 包括在关键试验 SORAYA 中达到主要终点的 Mirvetuximab Soravtansine, 计划于 2022 年第一季度向 FDA 提交生物制品上市许可申请, 用于治疗铂耐药卵巢癌。他在底特律大学获得了化学博士学位。

吴艺霞女士是一位拥有丰富经验的企业战略、商务拓展专家及企业管理者, 在美国和中国的投资银行、业务发展、战略规划以及运营方面拥有丰富的经验。她出色的专业能力和深邃的管理洞察力将在公司未来快速发展中发挥关键性作用。她曾在多家跨国药企和知名机构工作, 包括礼来、雅培和诺华, 以及花旗银行。吴艺霞女士在沃顿商学院获得金融 MBA 学位。

Philippe van Put 先生将领导辐联科技在欧洲的工厂建设和放射性同位素制造业务, 他在核能和核技术方面拥有近 30 年的经验。最近, 他在放射性同位素制药公司 IRE ELiT 担任业务发展负责人。他还曾在堪培拉 (区域集团) 担任多项技术和管理工作, 堪培拉是一家提供核测量解决方案的公司。他获得了布鲁塞尔工业高级研究所的核科学工程硕士学位, 以及卢万·拉纽夫天主教大学的应用科学—辐射安全和电离辐射应用硕士学位。

孙沛淇先生在生物技术领域拥有丰富的从业经验及骄傲的过往业绩, 成功孵化了医药 CRO 公司腾迈医药和核药公司辐联医药。此外, 他还是革锐创投的合伙人和首席投资官。革锐创投是一家全球生命科学风险投资公司, 专注于培育技术门槛极高的公司。在创办革锐之前, 他作为联合创始人和 CEO 创立了硅康医药, 在 2021 年 2 月该公司被 Roivant Sciences (NASDAQ:ROIV) 以 20 亿美元收购。此前, 他曾担任多家医疗保健公司和风险投资公司的首席执行官或管理合伙人。

关于辐联科技

辐联科技有限公司 (“辐联科技”) 是一家综合性的国际化放射性治疗公司, 在欧洲和中国均设有办事处。我们致力于打造拥有放射性配体研发、生产和商业化的全产业链核药公司, 以造福全球患者。我们计划通过针对未来治疗方法的创新研究来解

决影响今天放射性药物的核心问题。我们团队中不乏经验丰富的企业家和科学家，他们既擅长管理生物医药公司，也深谙放射性同位素的研究和临床开发方法。

联系我们: pr@t-full.com