



## PPD 任命崔霁松博士为保诺的首席科学官

美国北卡罗来纳州威明顿市（2011年8月16日）— PPD公司（纳斯达克代码：PPDI）今日宣布任命崔霁松博士为保诺科技（北京）有限公司（以下简称“保诺”）的首席科学官。保诺是 PPD 的一个子公司。崔博士将管理保诺在各个疾病领域开展的整合药物研发业务，并领导研发团队将尖端创新技术扩展应用于保诺的小分子药物、大分子药物研发和干细胞研究中。

保诺的首席执行官安德利（Andreas Tschirky）博士说：“我们正在建立公司在某些疾病治疗领域的优势地位，我们有能力向前推进我们的整合药物研发项目，也就是说从合成先导化合物开始并将这些先导化合物带到临床前试验。崔博士拥有 15 年以上的药物发现经验，她在药物研发领域的经验和成就将极大地惠及我们的客户，进一步帮助我们在药物化学、药理学、药物研究生物学和药物代谢动力学领域为客户提供创新性解决方案。我非常高兴崔博士加入保诺。”

崔博士曾在默克公司工作 14 年，她在默克担任的最后职位是心血管疾病组总监，直接领导数个临床前候选药物的项目管理工作，其中几个药物目前已经进入临床试验。她还负责领导默克早期药物开发团队，管理公司药物在 I 期临床试验的相关工作，并担任高血压生物标记物探索性研究小组的负责人，确定并开发心血管病生物标记物。最近，在加入保诺之前，崔博士就职于某一新成立的生物技术公司，担任该公司的副总裁和药物研发团队的负责人，她负责领导该公司药物在临床前试验至 II 期临床试验的项目管理和运营工作。

在过去的 10 年中，崔博士还致力于促进中美医药界在研究和商业领域的交流合作。她曾担任中美医药开发协会（SAPA）会长职务。SAPA 是一家中美领先的非赢利、专业华人社团组织，在中美医药界享有盛誉，崔博士是该会创立 18 年以来的首位女性会长。

崔博士本科毕业于山东大学，后来获得美国普渡大学的生物学博士学位，并在美国密歇根大学霍华德·休斯医学研究所完成博士后工作。

保诺是一家业界领先的药物发现外包服务公司之一，2009 年 11 月被 PPD 公司收购。保诺能够为制药公司和生物技术公司提供高质量的整合药物研发服务、小分子药物研发（药物化学、药物研究生物学、药理学、药物代谢动力学）和大分子药物（生物药物）研发服务。欲了解更多信息，请登陆保诺网站：[www.bioduro.com](http://www.bioduro.com)

PPD 公司在亚太地区有 1400 多名员工，在中国的员工大约有 1000 名，是目前在中国最大的合同研究组织（CRO）之一。

PPD 公司是一家世界领先的合同研究组织（CRO），为全球制药业的客户提供药物发现、临床试验和药物批准上市后服务。我们的客户及合作伙伴包括制药公司、生物技术公司、医疗器械公司、学术及政府机构。凭借在 44 个国家设立的分支机构和遍布全球的 11000 多名员工，PPD 不断运用创新技术和治疗领域的专业经验，秉承坚定的质量承诺，帮助客户及合作伙伴获得最大的研发投入回报，使安全有效的疗法更快应用于患者。欲了解更多信息，请登陆 PPD 网站：[www.ppd.com](http://www.ppd.com)