

王梦蛟简历

王梦蛟于一九六四年毕业于山东大学化学系，同年加入化工部北京橡胶工业研究设计院从事橡胶老化、硫化、补强的研究工作。历任技术员、工程师、教授级高级工程师及总工程师。

王梦蛟受聘为法国科学院固体表面物理化学研究所研究员并于一九八四年获得法国国家博士学位。此后曾赴美国阿克隆大学、德国橡胶工业研究所进行研究并为 Degussa 公司聘为高级科学家。一九九三年王梦蛟加入美国 Cabot 公司任高级资深研究员，继而被任命为公司首席科学家（Scientific Fellow），于 2009 年退休。现为国家橡胶与轮胎工程技术研究中心首席科学家及怡惟怡橡胶研究院院长。

在其四十九年的橡胶研究生涯中，王梦蛟发表了约 140 篇科技文章和 9 本专业书籍的有关章节、参加编著了 7 本橡胶专业书籍、主译出版了 5 本有关橡胶的专著、并拥有 38 个美国专利及与其相应的 19 个国际专利。曾为美国《橡胶化学与工艺》杂志编委会委员，亦为北京化工大学和青岛科技大学的客座教授及华南理工大学顾问教授。

2006 年为表彰王梦蛟在橡胶科学技术方面的研究工作，尤其是在聚合物-填料相互作用及对橡胶动态滞后损失、摩擦及磨耗机理研究方面的贡献，美国化学学会橡胶分会授予其 Melvin Mooney 杰出科学技术奖，并命名其为该学会的终生荣誉会员。