**荣树德**

加拿大安大略省万锦市 Annina街1号，邮编 L3R 4S4, 1-905-604-0529

[rong-shu-de@foxmail.com](mailto:rong-shu-de@foxmail.com)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**资历要点**

• 具有聚合物专业博士学位

• 具有30多年留学加拿大和加，美，新加坡海外工作经验

• 具有15年的研发和制造高分子化学师经验

**技能**

• 熟练的双语（中文／英语）和电脑操作技能

**专业经验**

**技术顾问** 2010年-现在

ABC 聚合物咨询公司，加拿大

**材料技术经理**  2008年-2010年

新加坡Crocs (卡络驰) 私人有限公司, 新加坡

• 重新建立了Crocs研发中心/实验室并负责日常运行

• 组织带领团队研发配方, 混料, 进行流变和其他测试

• 改进了抗静电 Crocs鞋料配方和工艺

**化学师** 2005年-2008年

加拿大 Crocs (卡络驰) 公司，加拿大安大略省万锦市

• 参与 Crocs 研发中心/实验室的建立和日常运行

• 亲自动手研发, 混料, 进行流变和其他测试

• 研发了抗静电和抗菌 Crocs鞋料配方和加工工艺

**橡胶研发化学师/工程师/经理** 1996年-2005年

加拿大罗尔制造有限公司, 安大略省康瓦儿市

• 建立了橡胶研发实验室并负责日常运行

• 亲自动手研发, 混料, 进行流变和其他测试

• 开发了3 种涂料配方和工艺流程: (1) 水性底漆, (2) MoS2/Methocel/聚四氟乙烯涂层和 (3) 紫外线可固化硅橡胶涂料。以上三者均涂敷于汽车汽缸盖垫片。

**学历**

• 学士 上海市东华大学化纤专业

• 硕士 加拿大多伦多大学聚合物专业

• 博士 加拿大多伦多大学聚合物专业