



一、个人基本情况

王秀芳，女，籍贯：河南周口，中共党员。

二、主要学习经历

2004.9-2008.7 河南大学 学士

2008.9-2013.7 中国科学院上海有机化学研究所，硕博连读
博士研究生

三、主要工作经历

2013.7-2014.7 中国科学院上海有机化学研究所，助理研究员

2014.8-2016.1 沙特阿卜杜拉国王科技大学（KAUST），博
士后

2018.10-至今 昆明学院化学化工学院 教师

四、主要研究方向

1. 有机合成，尤其是糖类天然产物的化学合成，及金属有机化合物的合成。2. 有机方法学，尤其是糖苷键的构建方法学，金属有机化合物的合成方法学。

五、主持科研项目

1. 当归多糖 APS-1II 十三糖重复单元右部分三糖片段的合成，云南省教育厅项目，编号：2020J0505。

2. 牛膝多糖 ABW50-1 的合成，云南省科技厅项目，编号：

202001BA070001-065。

六、主讲课程

《有机化学》，《有机化学实验》。

七、发表学术论文/专著

1. *Angew. Chem. Int. Ed.* **2020**, *59*, 2-11
2. *Tetrahedron Letters*, **2019**, *60*, 1306-1310
3. *Chemical Communications*, **2018**, *54*, 3940-3943.
4. *Journal of Organometallic Chemistry*, **2017**, *845*, 25-29
5. *Dalton Transactions*, **2015**, *44*, 5771-5776
6. *Organometallics*, **2013**, *32*, 6166-6169
7. *Organometallics*, **2013**, *32*, 1459-1465
8. *Organometallics*, **2011**, *30*, 4330-4341

八、获得授权专利

1 项：“基于脒基硼杂苯基的前过渡金属配合物、合成方法以及应用”

九、联系方式

邮箱：wangxf2007@163.com

通讯地址：昆明市浦新路 2 号 昆明学院惟真楼 3404

十、其他内容

无