

# 访学总结——化学化工学院教师 李良清

2023.09.12

自 2019 年申请了省优秀青年骨干人才国外访学项目，有幸得到学校推荐，待立项后，受突发的新冠疫情影响，未能前往国外访学交流，直到 2023 年疫情形势好转，在省外事办、学校及学院等部门审批同意后，2023 年 05 月 13 日至 2023 年 09 月 10 日赴韩国高丽大学（Korea University）进行访问交流。

深感此次访学机会难能可贵，感谢学校给予我这次难得的学习机会，感谢各部门领导和同事们在为我办理出国访学及国外访学过程中的辛苦付出，使我能够顺利完成这次国外访学任务。下面我把这次访学的学习内容及心得体会做一总结。

韩国高丽大学（Korea University），始建于 1905 年，坐落在韩国首尔，是韩国最大的私立综合性大学之一，在教学和科研方面都享有国际声誉。在 2023QS 世界大学排名中，高丽大学位列第 74 位。本人于 2023 年 5 月 13 日抵达韩国高丽大学后，便很快地与该校化工与生物工程系 Jungkyu Choi 教授进行联系沟通，进入其实验室人员办公室。在实验室人员的帮助下，申请和办理了研究人员编号，学习实验室管理的相关规定，通过学校规定的实验安全考试后，进入实验区域学习实验仪器设备使用及相关实验检测方法。在访学期间，开展了利用无机膜进行节能分离和反应的研究，积极参与 High-Performance Zeolite Membrane Fabrication（高性能沸石膜制备）的研究项目，进行了沸石膜制备、后处理和二甲苯异构体分离的测试评价等研究工作。定期与 Jungkyu Choi 教授交流，沟通工作研究进展与讨论下一步工作计划等。访学期间也了解了一些该校的教育教学方式方法，深有感触。2023 年 09 月 10 日结束访学，从韩国返回。

通过此次访学，在科研思路、方法及科研管理上都得到了拓展，同时也在教学上获得了一些新的感受，争取在今后的教学科研工作中学以致用，为学校加快建成“地方性、应用型、国际化”的地方应用型高水平大学尽自己的一份力量。

