

# 个人简历

## 基本的个人信息

姓名: 赵晓红

家庭住址: 四川省成都市清风路15号, 清淳家园一区3栋6单元4楼7号

电话: 15680895883

Email 地址: [xiaohongzhao23@qq.com](mailto:xiaohongzhao23@qq.com)  
[xiaohongzhao2007@gmail.com](mailto:xiaohongzhao2007@gmail.com)

## 教育背景

2019.03—现在 自学unity, unreal等三维软件

2016.01—现在 自学Marvelous Designer, Daz, Clo3d, Blender, iclone, maya等三维软件

2015.04—现在 自学绣花打版

2012.06—现在 自学服装设计和制作

2009-2012 自学金融知识

2009.12, 完成OIC网上高级教育课程

2009.12, 完成CBOE网上培训课程

2010.06, 获得期货从业资格证书

2010.10, 获得证券从业资格二级证书

2010.12, 通过CFA一级考试

2011.06, 通过CFA二级考试

2011.09, 获得PRM证书

2006-2009 自学互联网络技术。曾建立 <http://www.luhui23.net> 网站展示我的摄影作品。该网站于2010年10月3日被我关闭。

1998-2004 在 [Louisiana State University Medical Center, Shreveport](#), LA71130攻读生物化学博士学位, 于2004年5月被授予学位。

学位论文题目: Picornaviral 2A蛋白酶切断蛋白质合成因子eIF4G-1及其在病毒感染中的作用。

导师: Dr. Robert E. Rhoads.

1987-1990 在[中国科学院成都生物研究所](#)攻读硕士学位, 于1990年7月被授予学位。学位论文题目: SR菌去除电镀废水铬的研究。导师: 李福德。

1983-1987 在四川大学攻读生物化学学士学位。1987年7月被授予学位。

## 工作经验

- 2006.3-至今 网站建设, option交易, 摄影, 服装设计和制作, 绣花打版, 饰品制作, 皮具手工制作, 三维模型制作等。
- 2004.3-2006.2 博士后, [Laboratory of Population Genetics, National Cancer Institute, National Institute of Health](#), Bethesda, MD
- 1997.7-1998.7 访问学者, [Department of Plant and Microbial Biology](#), University of California, Berkeley, CA
- 1993.12-1997.7 助理研究员, [中科院成都生物研究所](#)。
- 1990.8-1993.12 助理研究员, 四川成都四达生物技术开发有限公司。

## 发表文章

- Park, Y.G., **Zhao, X.**, Lesueur, F, Lowy, D.R., Lancaster, M., Pharoah, P., Qian, X. and Hunter, K.W. Sipal is a candidate for underlying the metastasis efficiency modifier locus Mtes1. *Nature Genetics*. 2005. 37(10), 1055-1062.
- Zhao, X.**, Lamphear, B.J., Xiong, D., Knowlton, K., and Rhoads R. E. (2003). Protection of cap-dependent protein synthesis in vivo and in vitro with an eIF4G-1 variant highly resistant to cleavage by Coxsackievirus 2A protease. *J. Biol. chem.* 278, 4449-4457.
- 李福德 李昕 吴乾菁 **赵晓红** 吴全珍 刘大江 (1997), 微生物法治理电镀废水新技术, 给水排水, 23(6), 25-29。
- 吴乾菁 李昕 李福德 **赵晓红** (1997), 微生物治理电镀废水的研究, 环境科学, 18(5), 47-50
- 赵晓红** 张敏 李福德 (1996), SRV菌去除电镀废水中铜的研究, 中国环境科学, 16(4), 288-292。
- 吴乾菁 李昕 李福德 赵宇 **赵晓红** (1996), 固定化酵母菌细胞去除Cd<sup>2+</sup>的研究, 重庆环境科学, 18(3), 16-19。
- 李福德, **赵晓红**, 杨杰, 李昕, 宋颖, 文湘闵 (1995), 微生物净化回收核工业废水中钷-239的研究, 环境科学, 16(6), 1-3。
- 李福德 谭红 安慕晖 **赵晓红** 汪频 何宗英 张永地 (1993), 微生物净化电镀铬废水的研究, 应用生态学报, 4(4), 430-435。
- 安慕晖 李福德 谭红 **赵晓红** (1990), PS-1菌从废水中富集重金属Cr的研究, 成都环保, 14(1), 28-31。
- 李福德 钟国全 **赵晓红** 张大远 (1989), FR菌富集锌的研究, 四川环境 8(3), 90-91。

## 推荐人

- Dr. [Robert E. Rhoads](#), graduate advisor, department chairman, Dept. of Biochemistry & Molecular Biology, Louisiana State University Health Sciences Center, Shreveport, LA 71130, Tel. (318) 675-5161, Fax. (318) 675-5180, [rrhoad@lsuhsc.edu](mailto:rrhoad@lsuhsc.edu)
- Dr. [Eric First](#), graduate rotation mentor, associate professor, Dept. of Biochemistry & Molecular Biology, Louisiana State University Health Sciences Center, Shreveport, LA 71130, Tel. (318) 675-7779, Fax. (318) 675-5180, [efirst@lsuhsc.edu](mailto:efirst@lsuhsc.edu)
- Dr. [Kent Hunter](#), postdoctoral supervisor, principle investigator, Laboratory of Population Genetics, National Cancer Institute, National Institute of Health, Bethesda, MD 20892, Tel. (301) 435-8957, Fax. (301) 480-2772, [hunterk@mail.nih.gov](mailto:hunterk@mail.nih.gov)