

# 个人简介

## 个人信息

姓名: 郭直岳  
民族: 汉  
职称: 讲师  
电话: 0373-3029104  
邮箱: 091004@xxmu.edu.com

出生年月: 1983.06  
所在学系: 生理学与病理生理学系  
行政职务: 无  
最后学历学位: 博士  
毕业院校: 厦门大学



## 从事专业及研究方向

- 低氧神经生理学

## 教育背景及工作经历 (按时间倒叙排列)

- 2016.09-2020.06 厦门大学 生理学 博士
- 2009.09-2016.06 新乡医学院 基础医学院 讲师
- 2006.09-2009.06 南开大学 动物生理生化 硕士
- 2002.09-2006.06 河南师范大学 生命科学 学士

## 参加项目 (按时间倒叙排列)

- 国家自然科学基金, 面上项目, 81871519, 世居和移居高原人群移居/返回平原后脑结构和功能脱适应研究, 2019.01-2022.12, 57万, 在研, 参与
- 国家自然科学基金, 国家优秀青年科学基金项目, 81922036, 基于多模态磁共振成像的人脑连接组方法学和临床应用, 2019.01-2022.12, 130万, 在研, 参与
- 国家自然科学基金, 面上项目, 81471630, 世居高原藏族脑结构和功能适应神经影像及相关基因机制研究, 2015.01-2018.12, 73万, 结题, 参与

## 代表性成果 (按时间倒叙排列)

- Guo Z, Fan C, Li T, et al. Neural network correlates of high - altitude adaptive genetic variants in Tibetans: A pilot, exploratory study[J]. Human Brain Mapping, 2020, 41.