



### 张雷



男，中国科学院地理科学与资源研究所研究员，博士生导师。1951年生于北京市。1978年毕业于北京大学地理系城市规划专业。同年进入中国科学院地理研究所从事科研工作。1989年就读于加拿大马尼托巴大学地理系，1991年获文学硕士学位，1995年获理学博士学位。同年回国，复在中国科学院地理研究所工作。现同时担任中国科技大学研究生院兼职教授，中国科学院南京地理与湖泊研究所客座研究员。

#### 研究领域和研究方向：

目前主要从事国家人地关系的资源环境基础及保障和矿产资源开发与区域发展两方面问题的研究。主持或参与国家自然科学基金、中国科学院重大及地方经济发展规划项目。曾在国内外刊物发表近90篇学术论文，出版专著4部、合著14部，多次获中国科学院、省部委级科技进步奖。

#### 代表性学术著作：

##### 一、专著

1. 中国矿产资源开发与区域发展，1997年，海洋出版社；
2. 21世纪长江干流地区经济可持续发展战略思考，2003年，商务印书馆；
3. 矿产资源开发与国家工业化，2004年，商务印书馆；
4. 中国区域发展的资源环境基础研究，（2006年），科学出版社。

##### 二、论文

1. “现代区域开发的矿产资源需求生命周期研究及意义”，1998年,地理学报,第32卷,第6期,第500-506页；
2. “中国能源安全探讨”，中国软科学，2001年第4期第7-12页；
3. “国家资源环境安全的要素综合分析”，地球科学进展，2004年第2期第283-288页；
4. “中国区域发展的资源环境协调问题”，地理科学进展，2004年第6期第10-19页。