



摆万奇

个人简况



男，博士。1963年2月生于河南省南阳市，现为中国科学院知识创新基地副研究员，硕士生导师。1995年至今，先后主持或参与国家自然科学基金、国家973青藏高原研究和中美印三国科学院国际合作研究等项目，主要从事全球变化中的土地利用/土地覆被变化研究，重点是土地利用变化动力学。

联系电话：010-64888195

E-mail: baiwq@igsnrr.ac.cn

研究领域和研究方向：

土地利用/土地覆被变化。

代表性学术著作：

- 摆万奇, 赵士洞. 土地利用和土地覆盖变化研究模型综述, 自然资源学报. 1997, 12 (2) .
- 摆万奇, 赵士洞. 土地利用变化驱动力系统分析, 资源科学, 2001, 23(3).
- 摆万奇, 张懿铨等. 黄河源区玛多县草地退化成因分析, 应用生态学报, 2002, 13 (7) .
- 摆万奇, 张懿铨, 包维楷. 大渡河上游地区景观格局与动态, 自然资源学报, 2003, 18 (1)
- 摆万奇 阎建忠 张懿铨. 大渡河上游地区土地利用/土地覆被变化与驱动力分析, 地理科学进展, 2004, 23 (1) .
- 摆万奇, 张永民, 阎建忠, 张懿铨. 大渡河上游地区土地利用动态模拟分析, 地理研究, 2005, 24(2)