**附件：**

**欧阳自远**

**中国科学院地球化学研究所**

**主要科技贡献：**欧阳自远院士是我国陨石学、比较行星学与天体化学的开创者，是月球探测工程的倡导者和实践者，是科学普及的热心传播者。从事陨石学、月球科学、地球与行星科学研究60年，在国内外发表论文580余篇，专著16部，主编著作24部，培养硕士、博士和博士后68人，多数已成长为相关学科的学术带头人。为我国地球科学、月球科学、比较行星学和天体化学的研究做出了系统性的重大贡献，为我国地下核试验的成功实施，为推动我国月球和太阳系探测的发展做出了卓越贡献。为提高公众的科学素养长期不懈地传播科学知识、弘扬科学精神和宣传科学思想。