

附件

公示信息表（自然科学奖）

项目名称	大陆碰撞俯冲与青藏高原深部圈层相互作用
提名者	吴福元（中国科学院地质与地球物理研究所）、倪四道（中国科学院精密测量科学与技术创新研究院）、何满潮（中国矿业大学（北京））、吕厚远（中国科学院地质与地球物理研究所）
主要完成人（完成单位）	丁林、赵俊猛、蔡福龙、白玲、王厚起 （中国科学院青藏高原研究所）

代表性论文（专著）目录

序号	论文（专著）名称/刊名/作者	年卷页码 (xx年xx卷xx页)	发表时间 (年月日)	通讯作者 (含共同)	第一作者 (含共同)	国内作者	论文署名单位是否包含国外单位
1	Paleocene-Eocene record of ophiolite obduction and initial India-Asia collision, south central Tibet/ Tectonics/ Lin Ding, Paul Kapp, Xiaoqiao Wan	2005年24卷TC3001	2005年5月6日	Lin Ding	Lin Ding	丁林, 万晓樵	是
2	Processes of initial collision and suturing between India and Asia/ Science China Earth Sciences/ Ding Lin, Satybaev Maksatbek, Cai Fulong, Wang Houqi, Song Peiping, Ji Weiqiang, Xu Qiang, Zhang	2017年60卷635-651页	2017年2月16日	Ding Lin	Ding Lin	丁林, 蔡福龙, 王厚起, 宋培平, 纪伟强, 许强, 张利云	否

	Liyun, Qasim Muhammad & Baral Upendra						
3	Cenozoic Volcanism in Tibet: Evidence for a Transition from Oceanic to Continental Subduction/Journal of Petrology/Lin Ding, Paul Kapp, Dalai Zhong And Wanming Deng	2003 年 44 卷 1833-1865 页	2003 年 10 月 01 日	Paul Kapp	Lin Ding	丁林, 钟大赉, 邓万明	是
4	The boundary between the Indian and Asian tectonic plates below Tibet/Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America/ Junmeng Zhao, Xiaohui Yuan, Hongbing Liu, Prakash Kumar, Shunping Pei, Rainer Kind, Zhongjie Zhang, Jiwen Teng, Lin Ding, Xing Gao, Qiang Xu, and Wei Wang	2010 年 107 卷 11229- 11233 页	2010 年 6 月 22 日	Rainer Kind	Junmeng Zhao	赵俊猛, 刘红兵, 裴顺平, 张忠杰, 滕吉文, 丁林, 高星, 徐强, 王伟	是
5	Lateral variation of the Main Himalayan Thrust controls the rupture length of the 2015 Gorkha earthquake in Nepal/ Science Advances/ Ling Bai, Simon L. Klemperer, James	2019 年 5 卷 eaav0723	2019 年 6 月 26 日	Ling Bai Simon L. Klemperer	Ling Bai	白玲, 丁林, 刘红兵, 李国辉, 宋博文	是

Mori, Marianne S. Karplus, Lin Ding, Hongbing Liu, Guohui Li, Bowen Song, Sanjev Dhakai							
--	--	--	--	--	--	--	--

补充说明(视情填写)