

研究队伍

现在位置: [首页](#) > [中文](#) > [国家天文台人才库](#)

- > [院士](#)
- > [百人计划](#)
- > [杰出青年](#)
- > [科研骨干](#)
- > [研究员](#)
- > [人才招聘](#)
- > [“百人计划”招聘](#)

姓名:	赵永恒	性别:	男
职务:	无	职称:	研究员
学历:	1980年9月-1984年7月 武汉海军工程学院, 获理学学士学位 1984年9月-1987年7月 南京大学, 获理学硕士学位 1987年9月-1990年7月 南京大学, 获理学博士学位 1990年8月-1992年10月 中国科学院北京天文台, 从事博士后研究 1992年12月-1996年9月 中国科学院北京天文台, 任副研究员 1996年10月-迄今 中国科学院北京天文台 (现为国家天文台), 任研究员	通讯地址:	北京市朝阳区大屯路甲20号B313 中国科学院国家天文台
电话:	无	邮政编码:	100012
传真:	无	电子邮件:	yzhao@bao.ac.cn



简历:

1992年10月博士后出站后进入北京天文台工作, 现为国家天文台大科学工程LAMOST项目总经理、研究员、博士生导师。

研究领域:

从事天文学和天体物理研究, 主要包括活动天体的理论研究、高能天体的观测分析、多波段观测、数据分析技术、天文信息技术以及LAMOST项目的科学研究和工程管理工作。

承担科研项目情况:

LAMOST项目

中国虚拟天文台

社会任职:

中国天文学会常务理事 北京天文学会理事长

获奖及荣誉:

代表论著:

1、 Feedback of Active Galactic Nuclei in Seyfert 2 Galaxies, Zhang, En-Peng; Bian, Wei-Hao; Hu, Chen; Mao, Wei-Ming; Luo, A.-Li; **Zhao, Yong-Heng**, 2008ChJAA...8..537Z

- 2、 Support vector machines and kd-tree for separating quasars from large survey data bases, Gao, Dan; Zhang, Yan-Xia; **Zhao, Yong-Heng**, 2008MNRAS.386.1417G
- 3、 Candidate Milky Way satellites in the Galactic halo, Liu, C.; Hu, J.; Newberg, H.; **Zhao, Y.**, 2008A&A...477..139L
- 4、 Kernel regression for determining photometric redshifts from Sloan broad-band photometry, Wang, D.; Zhang, Y. X.; Liu, C.; **Zhao, Y. H.**, 2007MNRAS.382.1601W
- 5、 The correlations between the spin frequencies and kHz QPOs of neutron stars in LMXBs, Yin, H. X.; Zhang, C. M.; **Zhao, Y. H.**; Lei, Y. J.; Qu, J. L.; Song, L. M.; Zhang, F., 2007A&A...471..381Y
- 6、 A Comptonization Model for the Prompt Optical and Infrared Emission of GRB 041219A, Zheng, Zheng; Lu, Ye; **Zhao, Yong-Heng**, 2006ApJ...646L..25Z
- 7、 [Fe/H] derived from the light curves of RR Lyrae stars in the Galactic halo, Wu, C.; Qiu, Y. L.; Deng, J. S.; Hu, J. Y.; **Zhao, Y. H.**, 2006A&A...453..895W
- 8、 The blueshift of the [OIII] emission line in narrow-line Seyfert 1 galaxies, Bian, Weihao; Yuan, Qirong; **Zhao, Yongheng**, 2005MNRAS.364..187B
- 9、 Spectral Properties, Generation Order Parameters, and Luminosities for Spin-powered X-Ray Pulsars, Wang, Wei; **Zhao, Yongheng**, ApJ, 601, 1038, 2004
- 10、 Classification in Multidimensional Parameter Space: Methods and Examples, Zhang, Yanxia; **Zhao, Yongheng**, PASP, 115, 1006, 2003

