



● [首页 \(../..\)](#) >> [新闻动态 \(../..\)](#) >> [综合新闻 \(../\)](#)

综合新闻

“宇宙结构起源” B类先导专项科研亮点报告会召开

发表日期：2015-11-05

[【放大】](#) [【缩小】](#)

11月2日，“宇宙结构起源”B类先导专项科研亮点报告暨2015年工作年会在国家天文台召开。国家天文台台长严俊出席会议并致欢迎词。中国科学院前沿科学与教育局副局长黄敏、国家自然科学基金委数理学部副主任董国轩出席会议。出席此次会议的还有李惕碛院士及国家天文台、上海天文台、紫金山天文台、北京大学、高能物理研究所、云南天文台、新疆天文台、中国科学技术大学等单位的70多名先导专项成员。

黄敏在讲话中首先感谢天文先导B所有成员为该专项所做的贡献，表示中国科学院对于包括高校在内的整个天文口的前沿基础研究的支持力度进一步加大。她还指出，我国目前深化科技体制改革，科技部的大科学装置前沿科学研究重点研发计划有望得到正式立项，希望天文相关研究队伍能够积极参与。

会上先后有21位先导成员做亮点学术报告，对今年以来所取得的科研成果及进展进行阐述。此次会议特别安排了自由讨论及提问时间，与会人员对所关注领域积极讨论，建言献策，会议气氛生动热烈。



相关单位

国际天文机构

科普网站

科学数据



中国科学院
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES



版权所有©Copyright 2001- 2018 中国科学院国家天文台 版权所有

备案序号：京ICP备05002854号 文保网备案号:1101050056

地址：北京市朝阳区大屯路甲20号 中国科学院国家天文台 邮编：100101

电话：010-64888708 Email：goffice@nao.cas.cn (mailto:goffice@nao.cas.cn)