

一、“黄门对话”32期专家主题论坛概况（截至2018年4月）

主 题	期 数	涵盖学科领域
直面雾霾天气，“我们该去哪了”	总第1期，2014年	环境科学、生命科学、医学、公共卫生、公共政策大气科学、地球科学等
应对人口老龄化挑战：国际经验与中国实践	总第2期，2014年	经济学、人口学、社会学、统计学、医疗卫生、公共政策、心理学、教育学等
如何提高博士生的创新能力——培养过程与知识生产	总第3期，2014年	教育学、管理学、社会学、历史学等
科幻与科技：咫尺或天涯	总第4期，2014年	文学、航天科学、地球科学、空间科学、军事科学
未来聚变能源展望——科技和现实的碰撞	总第5期，2014年	物理学、能源科学、地球科学等
汉语国际教育重大理论与实践问题对话	总第6期，2014年	语言学、教育学
经济学理论与数学工具运用之间的关系对话	总第7期，2014年	经济学、数学、统计学
能源转弯，人类如何向前？	总第8期，2015年	能源科学、地球科学、公共政策、国际关系等
法律治理与法学教育：跨学科视角	总第9期，2015年	法学、教育学、公共政策
中国古代文献的阅读与理解——中美学者对话	总第10期，2015年	历史学、文学
宋代的视觉景象与历史情境	总第11期，2015年	历史学、艺术学、社会学
移动互联网与国际汉语教学	总第12期，2015年	信息科学、语言学、教育学
在场：美学与艺术的跨学科对话	总第13期，2015年	艺术学、哲学、社会学、传播学、文学等
转基因，我们如何抉择	总第14期，2015年	生命科学、食品科学、政治学、法学等
汉语哲学	总第15期，2016年	语言学、哲学
“一带一路”倡议：中国全球价值链重构视角	总第16期，2016年	政治学、国际关系、历史学、经济学等
精准医疗的大国崛起	总第17期，2016年	医学、公共政策、统计学、信息科学、社会学等
海洋工程：挑战与机遇	总第18期，2016年	海洋科学、国际政治、经济学、信息科学、地球科学、工程科学、地理学等
欧洲当代哲学与艺术理论	总第19期，2016年	哲学、艺术学、传播学
超冷量子气体的量子模拟	总第20期，2016年	物理学、信息科学、数学
全球治理与国际法	总第21期，2016年	法学、国际政治、公共政策
汉语教材与学科发展	总第22期，2016年	语言学、教育学、传播学
The Mediterranean in One Belt One Road Initiative	总第23期，2016年	历史学、经济学、政治学
宏观经济与货币政策	总第24期，2017年	经济学、政治学、社会学
中国人的生命历程	总第25期，2017年	社会学、历史学、政治学、经济学等
庙堂之下的多元文化结构——以水陆画为中心的艺术史视角	总第26期，2017年	艺术学、历史学、考古学、哲学、宗教学等

能源未来	总第 27 期，2017 年	能源科学、地球科学、经济学、国际政治等
诗学与诗歌史研究新视野	总第 28 期，2017 年	文学、历史学、社会学、艺术学等
《春秋三传》研究——海峡两岸学者对话	总第 29 期，2017 年	历史学、文学
二语习得与认知加工	总第 30 期，2017 年	语言学、教育学、心理学
纵论人工智能	总第 31 期，2017 年	信息科学、心理学、社会学、数据科学等
合同与财产法的公共性与治理	总第 32 期，2017 年	法学、社会学、政治学、公共政策

二、“黉门对话”部分场景







三、“黄门对话”报告汇编和部分著作

