

## 会议公告：“西部发展中能源与资源利用及其环境保护的关键问题”学术讨论会将于9月25日召开

---

西部地区蕴藏着的丰富能源与特有资源优势是西部地区经济发展的重要物质基础。合理地开发和利用西部地区的能源与特有矿产资源，不仅是实施西部大开发战略中的一个重要目标，而且也是21世纪我国可持续发展战略中的重要任务。但是西部地区自然地理条件恶劣，生态环境脆弱，极易在能源与资源开发利用过程中遭到不可逆转的破坏。与我国其它地区相比，西北能源及矿产资源勘探程度较低，且西北矿物资源复杂，资源勘探与开发难度较大，并常是破坏环境的主要因素。合理有效地利用能源与资源的同时，积极地保护生态环境，不仅是备受人们关注的交叉科学难题，也是实施西部发展战略的一个关键。

香山科学会议定于2001年9月25~27日在北京香山饭店召开以“西部发展中能源与资源利用及其环境保护的关键问题”为主题的学术讨论会。

本次会议将从能源、资源、环境领域综合渗透与多学科交叉的角度、在全国与地域相结合层面上，对西部发展中能源与资源利用及相关环境保护和重大工程的关键科学问题进行研讨。

会议执行主席：成思危 教授

王淀佐 院士

蔡睿贤 院士

会议中心议题：

1. 西部能源开发利用战略.
2. 化石能源利用与资源环境相容协调的科学问题.
3. 适合西部特点的可再生能源开拓利用的基础问题.
4. 西部特殊资源的开发利用与管理问题.
5. 西部重大工程中能源动力的关键问题.

总评述报告：

成思危教授：“西部发展战略的关键问题”

王淀佐院士：“西部特殊矿产资源高效洁净利用”

蔡睿贤院士：“西部能源利用与环境保护的关键科学问题”

中心议题报告：

（略）

关 闭