

“战略性矿产资源供需形势研讨会”举行

2016年12月16日，国土资源部信息中心、中国矿业联合会矿产资源委员会和国土资源部资源战略研究重点实验室在北京地大国际会议中心举办“战略性矿产资源供需形势研讨会”。本次会议的主题是：学习贯彻习近平总书记关于能源安全问题的重要讲话精神，落实《全国矿产资源规划（2016-2020年）》工作要求，交流战略性新兴产业发展所需的新能源新材料矿产研究新进展，分析战略性矿产供需形势，研讨提高我国战略性矿产供应能力对策。

国土资源部总工程师、中国矿业联合会党委书记彭齐鸣同志做重要讲话。国土资源部信息中心党委书记施朝忠同志代表国土资源部信息中心、中国矿业联合会矿产资源委员会和国土资源部国土资源战略研究重点实验室致辞。会议由国土资源部信息中心副主任、中国矿业联合会矿产资源委员会副主任委员魏铁军同志主持。中国矿业联合会副秘书长王平，中国矿业联合会矿产资源委员会副主任委员邓国平、刘树臣、曹新元等出席会议。

中国地质科学院王安建研究员、王登红研究员，中国科学院大连化学物理研究所所长助理张华民研究员，国土资源部信息中心马建明研究员，国土资源部矿产勘查技术指导中心张福良研究员，北京航空航天大学吴国清博士，北京化工大学赵东林教授、湖北三新硅业有限公司董事长陈长宏先生等围绕全球矿产资源供需形势、我国“三稀”矿产调查评价进展、伴生氟资源开发利用、特定矿产保护机制，以及储能、航天航空等新兴战略性产业所需矿产应用现状和前景作了报告。

与会专家普遍认为，战略性矿产是保障国家经济安全、国防安全和战略新兴产业发展的重要支撑。美国、欧盟、日本和印度等国家和经济体都基于本身的发展战略提出了战略性矿产和关键矿产目录。我国首次将石油等24种矿产列入战略性矿产目录，非常及时。为提高我国战略性矿产供应能力，需要建立战略性矿产动态评价和更新机制、加强调查评价和勘探、推进供给侧改革。

来自中国科学院、中国矿业联合会、国土资源部属事业单位、地方省厅和科研院所的数十名代表参加了此次会议。

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_102438.html