

国家标准《质量管理体系 基础和术语》 《质量管理体系 要求》正式发布

2016年12月30日，国家质量监督检验检疫总局、国家标准化管理委员会以2016年第27号中国国家标准公告，正式发布GB/T 19000—2016《质量管理体系 基础和术语》和GB/T 19001—2016《质量管理体系 要求》等163项国家标准，其中GB/T 19000—2016《质量管理体系 基础和术语》替代GB/T 19000—2008《质量管理体系 基础和术语》、GB/T 19001—2016《质量管理体系 要求》替代GB/T 19001—2008《质

量管理体系 要求》，均于2017年7月1日正式实施。

GB/T 19001—2008《质量管理体系 要求》国家标准引入地质勘查行业已有二十多年。2012年，国土资源部结合地质勘查工作特点和地勘单位质量管理现状，参照其他行业质量管理标准，采用现代科学管理理念，等效采纳了GB/T 19001—2008的条款，发布了DZ/T 0251—2012《地质勘查单位质量管理规范》，统一地勘单位质量管理标准。

随着我国经济发展的转型升级，勘查市场迅速发展，通过发布GB/T 19000—2016《质量管理体系 基础和术语》和GB/T 19001—2016《质量管理体系 要求》国家标准，结合DZ/T 0251—2012《地质勘查单位质量管理规范》行业标准，相信在地质勘查行业可持续发展过程中，对提高地勘单位质量管理水平中将发挥着重要作用。

供稿 / 省地质调查中心 祝国柱

《矿产资源开发利用水平调查评估制度工作方案》印发

2016年12月29日，国土资源部、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、财政部、国家能源局联合印发《矿产资源开发利用水平调查评估制度工作方案》，要求以矿产资源全面节约和高效利用为目标，以矿业权人勘查开采信息公开公示为基础，动态调查矿产资

源开发利用现状，科学评价矿产资源开发利用水平，健全完善评估指标体系，构建激励约束机制，推动矿产资源利用方式根本转变。

方案的总体目标是，到2020年建成调查评估常态化、科学化、标准化和激励约束差别化的开发利用水平调查评估制度，基本建立

主要矿种“三率”指标体系，提升矿产资源开发利用水平，促进生态文明建设。

五部委将建立部际协调联动机制，在2017—2018年制定试点办法，开展有关试点。2019年制定并全面实施矿产资源开发利用水平调查评估办法。