**《有色金属工程》入选《中文核心期刊要目总览》**

中文核心期刊评选是依据文献计量学的原理和方法，由北京地区十几所高校图书馆、中国科学院国家图书馆、中国社会科学院文献信息中心、中国人民大学书报资料中心、中国学术期刊（光盘版）电子杂志社、中国科学技术信息研究所、北京万方数据股份有限公司、国家图书馆等相关单位参与，运用科学方法对各种刊物在一定时期所刊载论文的学术水平和学术影响力进行综合评价的科研活动。2011年《中文核心期刊要目总览》涉及期刊14400余种，统计到的文献数量221177余万篇次，参加评审的学科专家8200多位，采用被索量、被摘量、被引量、他引量、被摘率、影响因子、被国内外重要检索工具收录、基金论文比、Web下载量等9项定量评价指标，经过定量筛选和专家定性评审，从我国正在出版的中文期刊中评选出**1982**种核心期刊作为核心期刊。《有色金属工程》(原《有色金属》)入选2011年《中文核心期刊要目总览》。