

“中联杯” 首届冶金建设行业吊装技能竞赛圆满落幕

2011年9月26日，由中国冶金建设协会主办，中联重科独家赞助的“中联杯——首届全国冶金建设行业吊装技能竞赛”在长沙麓谷产业园拉开帷幕，中国冶金建设协会副会长兼秘书长焦凤山、中国一冶集团有限公司副总经理艾庆祝、北京首钢建设集团党委书记、董事长王文利、中联重科高级总裁殷正富及来自全国10支代表队的参赛选手出席竞赛。

本次竞赛共有来自中冶天工上海十三冶建设有限公司机械分公司、北京首钢建设集团有限公司机械运输分公司、中国五冶集团上海有限公司吊装运输分公司、武汉钢铁集团设备租赁公司、马鞍山钢铁股份有限公司修建工程公司机械运输分公司、上海宝冶集团有限公司机械动力分公司、中国华冶科工集团有限公司、中国一冶机械化施工分公司、中国十九冶集团成都设备工程分公司、二十二冶集团设备租赁有限公司10支代表队参加比赛，竞赛包括理论考试和技能比赛两部分，比赛形式为130t履带起重机和50t汽车起重机两个组别。经过激烈的角逐，来自中国一冶机械化施工分公司的周付凯获得

130t履带起重机个人赛第一名；50t汽车起重机个人竞赛中的冠军由上海宝冶集团有限公司机械动力分公司邓云志获得。

伴随着工业化和城镇化的步伐，中国的冶金建设行业快速成长，已成为拉动我国国民经济增长的重要引擎。当前国家大力推进“节能减排”，随着新出台的3万亿节能环保产业投资规划，大量节能减排工程的上马和老厂改造必将为未来的冶金建设行业的发展注入新的动力，但随着大型吊装机械和吊装工艺的广泛应用，整个工程建

设保提高工效，降低成本，保障质量和安全显得格外重要。

通过此次比赛，各参赛队用夯实的理论基础、精湛的操作技术、高超的作业能力，体现出了中国冶金建设行业世界一流的施工水平，一方面可以帮助形成吊装人才的良性培养机制，缓解吊装高技能人才的短缺问题；另一方面可以借此推动起重机在设计、制造、操作等各层面的技术交流与反馈，切实提高国产起重机的实用性和稳定性。这两方面对于起重行业的长远发展大有裨益。

