

UDC

中华人民共和国黑色冶金行业标准

YB

P

YB/T 4385—2013

冶金矿山井巷工程测量规范

Surveying specification of underground engineering of
metallurgical mine

2013-10-17 发布

2014-03-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

中华人民共和国黑色冶金行业标准

冶金矿山井巷工程测量规范

Surveying specification of underground
engineering of metallurgical mine

YB/T 4385—2013

主编单位:中国华冶科工集团有限公司

新七建设集团有限公司

批准部门:中华人民共和国工业和信息化部

施行日期:2014年3月1日

冶金工业出版社

2013 北 京

前 言

本规范是根据国家工业和信息化部《关于印发 2011 年第二批工业行业标准制修订计划的通知》([2011]134 号),中国冶金建设协会负责组织,由中国华冶科工集团有限公司、新七建设集团有限公司等单位共同编制完成的。

本标准以《黑色冶金矿山井巷施工测量规范》(YB J221—1990)为基础修订,并以多种方式广泛征求了有关单位和专家的意见,经多次修改,最后经审查后定稿。

本规范共分 13 章及 5 个附录。内容包括矿区控制测量、建井测量、矿井联系测量、井下控制测量、井巷施工测量、井巷贯通测量、井巷工程碎部测量、测绘资料管理、井下工程测量的安全与环保。主要技术变化如下:

——增加了 GNSS 测量内容(见 5.2、5.5);

——取消了因瓦基线尺和钢尺量距的内容(见第二章第四节,1990 版);

——取消了部分附录内容。

本标准由国家工业和信息化部负责管理,中国华冶科工集团有限公司负责具体标准技术内容的解释。本标准在执行过程中,如发现有需要修改补充之处,请各单位将意见和建议寄交中国华冶科工集团有限公司(地址:北京市亦庄开发区康定街 1 号 B 座,邮编:100176),以便修订时参考。

本标准主编单位、参编单位、主要起草人和主要审查人:

主编单位:中国华冶科工集团有限公司

新七建设集团有限公司

参编单位:华北冶建工程建设有限公司

邯郸恒达集团地理信息有限公司