



# 中国有色金属学会

THE NONFERROUS METALS SOCIETY OF CHINA

首 页 | 关于学会 | 组织机构 | 学术活动 | 国际交流 | 期刊出版 | 教育培训 |

## 长沙将建我国最大高端有色金属靶材生产基地

湖南望城有色金属精深加工高新技术产业化基地今日在此间成立，并吸引了总投资逾7亿元的中俄企投资、签约额达9000万元的高纯钨靶材项目，将在长沙打造中国最大的高端有色金属靶材

当日，湖南省科技厅正式批准望城经开区建立有色金属精深加工高新技术产业化基地，该基地现场有高纯钨靶材、金属铋深加工、工业级LED节能灯具等9个有色金属精深加工项目成功签约，总投资超过40亿元。

其中，由俄罗斯POLEMA公司投资的高纯钨靶材项目，将开展钨钨靶材、陶瓷靶材等高端有色金属，实现营业收入10亿元，利润1亿元以上。该项目的建设将把中国五矿湖南有色新材料产业园打造为生产基地。

为给新成立的湖南望城有色金属精深加工高新技术产业化基地提供坚强后盾，中国长沙有色金属产业联盟宣告成立，联盟成员包括国防科大、中南大学、湖南大学、湖南有色金属研究院，有色中央研究院、科研院所、中介服务机构和企业。联盟代表在发表宣言时称，将充分利用联盟的聚能优势，强强联手推进有色金属行业的市场化、产业化、规模化、标准化、信息化建设。

据望城经开区主任徐志刚介绍，湖南望城有色金属精深加工高新技术产业化基地规划面积约1平方公里，精深加工产业总产值将达500亿元，这对推动湖南有色金属产学研一体化进程、提高有色金属产业