



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 |

八项有色行业技术项目获得国家科技奖励

1月11日,一年一度的国家科学技术奖励大会在北京举行,大会颁发了2009年度国家最高科学技术奖,这是我国科技界的一大盛事,更是对我国科技创新能力的一次检阅。

目前我国设立了国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖5项国家科学技术奖,这些奖项每年评审一次。2009年度国家科学技术奖励共授奖374项(人)。国家自然科学奖授奖项目28项,包括一等奖1项、二等奖27项;国家技术发明奖授奖项目55项,国家科学技术进步奖授奖项目282项,包括特等奖3项、一等奖17项、二等奖262项;授予7名外籍科学家中有色金属行业此次共有无有效应低电压铝电解生产技术的开发与工业应用,富氧顶吹-鼓风机强化还产业化,优质铝、镁合金铸件变压反重力铸造成套技术,柴达木铅锌多金属资源高效利用及节能生物氧化提金新技术研究与应用等5个项目获得了国家科学技术进步奖,稀土功能材料用高品质金从含铟粗锌中高效提炼金属铟的技术,难处理氧化铜矿资源高效选冶新技术3个项目获得国家技术有色金属报)