稀土永磁

[有研新材 600206 http://www.griam.cn 北京西城 3](#_Toc94742068)

[北矿科技 600980 http://www.bgrimmtec.com 北京丰台 4](#_Toc94742069)

## 有研新材 600206 <http://www.griam.cn> 北京西城

有研新材料股份有限公司主要从事信息功能材料及其制品的研发制造及技术服务。**主要产品有高纯/超高纯金属材料、稀土材料、光电材料、红外光学、光纤材料、医疗器械材料**。2019年公司获得部级科技进步奖一等奖2项、二等奖1项；获得标委会技术标准优秀奖三等奖1项。公司先进封装用高纯靶材销售量保持全国领先，传统蒸镀膜材出货量保持全球领先。

成为全球有影响力的企业

北京有色金属研究总院

产品

稀土磁效应材料

稀土发光材料

稀土金属及合金

稀土化合物

电子薄膜材料

医用材料

稀有金属及贵金属

红外光学材料

光电材料

光纤材料

有研稀土 <http://www.grirem.com/>

## 北矿科技 600980 <http://www.bgrimmtec.com> 北京丰台

北矿科技股份有限公司主营业务为从事**矿山装备**、**磁性材料和磁器件**的研发、生产和销售。主要产品和服务为磁性材料、磁器件、稀土、合金材料、化工材料（危险化学品除外）、电子陶瓷材料、电子器件、机械电子设备。公司先后获国家科技进步奖2项。

将磁性材料业务打造成为世界一流的磁性材料产品和技术的提供者，使矿山装备业务发展成为位于国际前列的矿产资源开发利用技术与装备供应商。

矿山装备产品

小型实验设备

搅拌混合设备

重力分选设备

固液分离设备

湿法浸出设备

冶金自动化设备

地下无轨车辆

粉磨工程设备

矿山自动控制系统

磁选设备

浮选设备

磁性材料产品

软磁与吸波材料

磁器件

注射粒料

稀土永磁

永磁铁氧体磁粉