

## 青海新材料产业占全国10%！

日前，我省唯一一家钛业企业经过多轮的洽商和谈判，最终击败国内多家竞争对手，获得西部金属材料股份有限公司6000吨海绵钛及纯钛锭生产合同，一举拿下2017年全国钛熔铸行业10%的市场份额，实现了我省新材料“百日攻坚”行动开门红。

### 新材料产业实现扬帆起航

新材料是我省整个制造业转型升级的产业基础，加快发展新材料产业，是我省贯彻落实“四个转变”，坚持以生态保护优先理念协调推进经济社会发展的关键举措。借我省丰富的有色金属资源、盐湖化工、水电资源、电解铝生产等优势，我省正努力实现从“资源大省”向“产业强省”转变，青海千亿元新材料产业基地建设扬帆起航。

“十二五”以来，我省新材料产业保持了快速发展，产值由2011年的106亿元增长到2015年的379亿元。已形成了依托盐湖锂资源开发为基础的锂电新材料产业；以铝、镁、钛、铜等金属为基础的合金新材料产业；以电子级高纯氧化铝技术突破为基础的光电新材料产业；以盐湖资源综合利用为基础的新型化工新材料产业；以晶硅、光纤预制棒制造为基础的光伏制造及电子信息新材料产业。

### 千亿锂电产业链逐步形成

锂电产业方面，借新材料迅猛发展的机遇，实现了从无到有的飞跃。目前，我省已初步构建起了盐湖提锂-正/负极材料、电解质/电解液-锂电池的锂电产业链，并且形成了相应的配套产业，为实现青海省千亿元锂电产业基地奠定了基础。

根据《青海千亿元锂电产业发展规划》，到2020年，计划青海锂电产业投资达700亿元，产值达780亿元以上。到2025年，计划青海锂电产业投资达1600亿元，产值达1800亿元以上。

### 实现工业生产开门红

今年是我省实现“十三五”时期新材料产业发展的关键阶段。省经信委全面贯彻落实省政府“百日攻坚”行动工作部署，从强化要素保障、优化政策环境、突出项目带动、推动提质增效四个方面，实现了“开门红”。通过努力，1-2月全省规上工业增加值增长7.9%，创近三年来最好开局。

同时，今年2月，青海新能源材料锂电池正极材料正式起运日本，首次走出了国门；3月青海钛业获得6000吨海绵钛及纯钛锭生产合同，一举拿下2017年全国钛熔铸行业10%的市场份额……这些成绩标志着，具有我省特色资源的新材料产业正领跑全省工业产业发展，为今年经济运行打好了“第一仗”。

### 汇聚转型升级新动能

下一步，我省将以“创新、协调、绿色、开放、共享”五大发展理念为思路，牢牢把握“四个全面”战略布局，以现有的资源和产业为基础，以创新驱动为主线，着力优化空间布局、完善产业链条、突破关键技术、提升创新能力，构建以锂电、金属合金、光电、新型化工、光伏制造及电子信息五大板块为主体的新材料产业体系。重点发展锂电、金属合金、光电、新型化工、光伏制造和电子信息等5个新材料产业板块；建设国家级、省级工程研究中心、工程实验室(中心)、企业技术中心等科技创新平台20家以上，专利申请总量达到1000件，自主创新能力跃上新台阶。争取2017年实现产值800亿元，2020年实现产值1500亿元以上，并建成千亿元新材料产业基地。(张国静)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/107915.html>