

# 2010年中国铅酸蓄电池行业研究报告



- 近年来，中国铅酸蓄电池行业呈现稳步增长之势。2005-2010年间，中国铅酸蓄电池产量年复合增长16.8%；销售额年复合增长34.8%；出口额年复合增长16.7%（其中起动用铅酸蓄电池出口额年复合增长12.0%；其他铅酸酸蓄电池出口额年复合增长17.7%）。
- 究其原因，主要有四点：一是铅酸蓄电池与锂电池、氢镍电池等竞争产品相比，具有安全性高、成本低、适用范围广、再回收利用率高等优势；二是电动助力车、汽车、通讯、电力等下游产业的增长较快，对铅酸蓄电池的需求也不断加大；三是天能集团、超威电源、光宇集团、双登集团等重点企业不断崛起，并成功进入资本市场；四是欧盟、美国等发达国家停止铅酸蓄电池的生产，转而向中国等发展中国家采购，从而拉动了出口的增长。
- 本报告在分析铅酸蓄电池行业发展现状的基础上，结合15家重点企业的发展情况，还着重研究了汽车用铅酸蓄电池、电动助力车用铅酸蓄电池、固定型铅酸蓄电池等五个细分市场。

• 图：2005、2010年中国铅酸蓄电池行业主要指标

	2005	2010	年复合增长率
产量(百万千伏安时)	66.4	144.2	16.8%
销售额(十亿元)	20.0	89.0	34.8%
出口额(百万美元)	814.7	1764.7	16.7%

来源：国家统计局；海关总署；水清木华研究中心

- 由于中国电动助力车保有量较大，且每辆车所需的铅酸蓄电池较多（3-4只），因此在铅酸蓄电池应用市场处于主导地位，其代表性企业有天能集团、超威电源等；其次是汽车用铅酸蓄电池，代表性企业有风帆股份、骆驼集团等；用于通讯、UPS、储能等领域的固定型铅酸蓄电池则位居第三，其优势企业主要有双登集团、光宇集团、南都电源等。
- 未来，随着新能源产业以及3G、基站设备的推广应用，太阳能、风能等储能用铅酸蓄电池、电动汽车用铅酸蓄电池以及通讯、电力用铅酸蓄电池的潜力将不断释放。
- 2011年年初，国家环保部、工信部等九部委联合开展的环保专项行动将铅酸蓄电池列为首要整治对象；《重金属污染综合防治“十二五”规划》也指出要在2011年对141家铅酸蓄电池企业、7个重点区域进行综合防控。受此影响，2011年中国铅酸蓄电池行业将进入新的调整期，一些不规范的企业将被淘汰，而可持续发展的企业将迎来新的发展机遇。

# 报告目录

- 第一章 铅酸蓄电池简介
  - 1.1 定义及分类
    - 1.1.1 定义
    - 1.1.2 分类
  - 1.2 结构
  - 1.3 上下游
    - 1.3.1 上游
    - 1.3.2 下游
- 第二章 中国铅酸蓄电池政策环境
  - 2.1 产业政策
  - 2.2 贸易政策
- 第三章 中国铅酸蓄电池行业运行分析
  - 3.1 行业规模
  - 3.2 行业地位
  - 3.3 行业运行特点
- 第四章 中国铅酸蓄电池市场分析
  - 4.1 生产情况
  - 4.2 消费情况
    - 4.2.1 铅酸蓄电池耗铅量
    - 4.2.2 消费结构
    - 4.2.3 销售额
  - 4.3 进出口情况
    - 4.3.1 出口
    - 4.3.2 进口
- 第五章 中国铅酸蓄电池细分产品分析
  - 5.1 汽车用铅酸蓄电池
    - 5.1.1 供应情况
    - 5.1.2 需求情况
  - 5.2 电动助力车用铅酸蓄电池
    - 5.2.1 供应情况
    - 5.2.2 需求情况
  - 5.3 固定型铅酸蓄电池
    - 5.3.1 供应情况
    - 5.3.2 需求情况
  - 5.4 摩托车用铅酸蓄电池
  - 5.5 牵引用铅酸蓄电池
- 第六章 中国铅酸蓄电池竞争格局分析
  - 6.1 区域竞争
    - 6.1.1 浙江
    - 6.1.2 广东
  - 6.2 企业竞争
  - 6.3 产品替代性分析
- 第七章 中国铅酸蓄电池重点企业研究
  - 7.1 天能动力
    - 7.1.1 企业简介

- 7.1.2 企业经营
- 7.1.3 主要项目
- 7.2 超威动力
  - 7.2.1 企业简介
  - 7.2.2 经营情况
- 7.3 风帆股份
  - 7.3.1 企业简介
  - 7.3.2 企业经营
- 7.4 光宇集团
  - 7.4.1 企业简介
  - 7.4.2 主营业务
  - 7.4.3 企业经营
- 7.5 双登集团
  - 7.5.1 企业简介
  - 7.5.2 企业经营
  - 7.5.3 研发能力
- 7.6 南都电源
  - 7.6.1 企业简介
  - 7.6.2 企业经营
  - 7.6.3 主要项目及进展
- 7.7 骆驼集团
  - 7.7.1 企业简介
  - 7.7.2 企业经营
  - 7.7.3 主要项目及进展
- 7.8 ST渝万里
  - 7.8.1 企业简介
  - 7.8.2 企业经营
  - 7.8.3 发展战略
- 7.9 天津杰士
  - 7.9.1 企业简介
  - 7.9.2 企业经营
- 7.10 淄博火炬能源

- 7.10.1 企业简介
- 7.10.2 企业经营
- 7.11 其他企业
  - 7.11.1 安徽迅启
  - 7.11.2 江苏华富集团
  - 7.11.3 浙江诺力
  - 7.11.4 海久电池
  - 7.11.5 雄韬电源

## 第八章 中国铅酸蓄电池行业展望

- 8.1 存在的问题
- 8.2 行业展望

# 图表目录

- 表：铅酸蓄电池的分类及用途
- 图：铅酸蓄电池的结构
- 表：2009年中国规模以上铅酸蓄电池企业主要经济指标
- 图：2009-2011年中国1#铅锭价格走势
- 图：2006-2010年中国铅酸蓄电池产量及同比增长
- 图：2006-2010年中国铅酸蓄电池用铅量
- 图：2005-2010年中国铅酸电池销售额
- 表：2008-2010年中国铅酸电池出口量及出口额
- 图：2010年中国起动用铅酸蓄电池出口金额（分目的国）构成
- 图：2010年中国其他铅酸蓄电池出口金额（分目的国）构成
- 表：2008-2010年中国铅酸电池进口量及进口额
- 表：2009年中国汽车用铅酸蓄电池TOP5企业产量
- 图：2003-2010年中国汽车销量
- 图：2006-2011年中国汽车用铅酸蓄电池需求量
- 表：2008-2009年中国电动助力车用铅酸蓄电池TOP3企业及产量
- 图：2005-2011年中国电动自行车产量
- 图：2005-2011年中国电动自行车用铅酸蓄电池（分市场）需求量
- 表：2009年中国固定型铅酸蓄电池TOP3企业产量及同比增长
- 图：2006-2010年中国摩托车保有量
- 图：2010年中国铅酸蓄电池产量（分省市）构成
- 图：2008-2010年浙江省铅酸蓄电池产量
- 图：2008-2010年广东省铅酸蓄电池产量
- 表：2009-2010年重点企业铅酸蓄电池销售收入
- 表：中国铅酸蓄电池（分市场）重点企业

- 表：铅酸蓄电池、镍氢电池、锂电池性能对比
- 图：2006-2010年天能动力销售额及净利润
- 图：2006-2010年天能动力铅酸蓄电池销售额
- 图：2008-2010年天能动力电动汽车电池和储能电池销售额
- 图：2008-2010年天能动力镍氢及锂电池销售额
- 图：2007-2010年超威动力销售额和净利润
- 表：2007-2010年超威动力（分产品）销售额
- 图：2007-2010年风帆股份营业收入和净利润
- 图：2008-2010年风帆股份铅酸蓄电池销量及销售收入
- 表：光宇集团电池业务生产公司及业务范围
- 图：2007-2010年光宇集团销售收入和净利润
- 表：2007-2010年光宇集团主要电池业务销售额
- 表：双登集团下属公司及主营业务
- 图：2006-2009年双登集团销售收入和利润总额
- 图：2007-2010年南都阀控密封铅酸蓄电池 (VRLA) 产能
- 图：2007-2010年南都电源营业收入和净利润
- 图：2007-2010年南都电源（分产品）销售收入
- 图：2006-2010年骆驼集团销售收入
- 图：2007-2010年ST渝万里铅酸蓄电池销售收入和毛利率
- 图：2009年ST渝万里铅酸蓄电池销售收入（分地区）构成
- 图：2004-2010年天津杰士营业收入
- 表：淄博火炬能源下属子公司及主营业务
- 表：淄博火炬能源主要铅酸蓄电池产品及应用领域
- 图：2004-2010年淄博火炬能源销售收入
- 图：2005-2010年安徽迅启营业收入和利润总额
- 表：华富集团产品系列及应用领域



- 表：浙江诺力控股有限公司下属子公司及主营业务
- 图：2004-2008年雄韬电源营业收入和利润总额

# 购买报告

价 格	电子版： 6000元	电话： 010-8260.1561/62/63
	纸质版： 6500元	传真： 010-8260.1570
页数： 66页		邮箱： hanyue@waterwood.com.cn
发布日期： 2010-04		网址： www.pday.com.cn
链接： <a href="http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201104/24511262.html">http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201104/24511262.html</a>		
地址： 北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦A2座1008室		

## 如何申请购买报告

1, 请填写《研究报告订购协议》

([http://www.pday.com.cn/research/pday\\_report.doc](http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc)), 注明单位名称、联系人、  
联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-  
82601570。

2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。

3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:

开户行: 交通银行世纪城支行

帐号: 110060668012015061217

户名: 北京水清木华科技有限公司

4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570

## 版权声明

该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。