

久保田农业机械(苏州)有限公司(KAMS)

1. 概要

| | |
|--------------------|----------------------|
| 总公司 | 苏州工业园区 苏虹东路77号 |
| 职员数(2016年12月) | 2,339人 |
| 占地面积 | 13.9万 m ² |
| 创业 | 1998年4月 |
| ISO14001 取得认证日期 | 2013年11月 |

2. 产品

联合收割机



插秧机



拖拉机



3. 环境方针

KAMS在农业机械及周边开发、采购、生产、销售、服务的所有过程中，通过环境管理体系的确立·维持，提供有益环境的技术·产品，为地球环境的保全做出贡献。

4. 环境数据 (2016年1月-12月)

| | | |
|-------|------------------|-------|
| 能源使用量 | 原油折算KL | 5,859 |
| 用水量 | 万 m ³ | 12.2 |

| | | |
|----------------------|--------------------|--------|
| CO ₂ 排放量* | t -CO ₂ | 14,847 |
|----------------------|--------------------|--------|

※CO₂排放量是能源来源的温室气体。

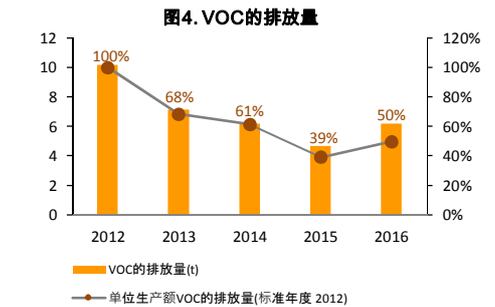
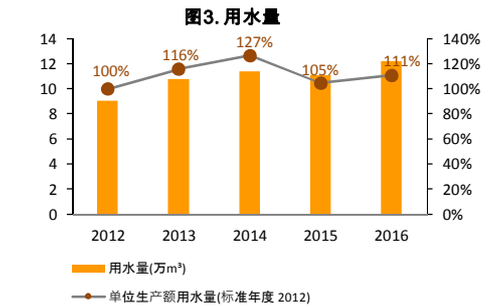
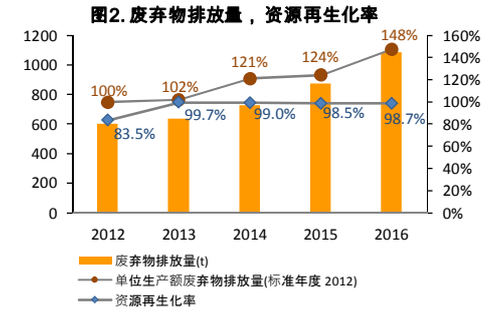
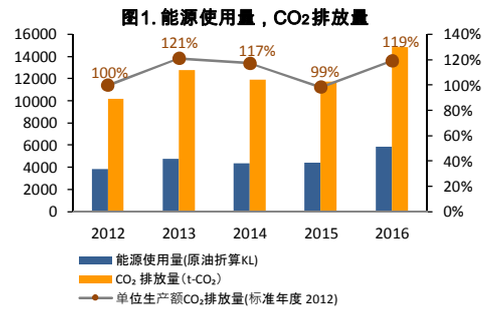
| 排放气体 | | | | |
|-----------------|-------------------|------|-----|-----|
| 主要煤烟产生设施 | | 锅炉 | | |
| | 单位 | 限制内容 | 限制值 | 测量值 |
| SO _x | mg/m ³ | 浓度限制 | 100 | 8 |
| NO _x | mg/m ³ | 浓度限制 | 400 | 159 |
| 煤烟 | mg/m ³ | 浓度限制 | 30 | 12 |

| | | | |
|-------|------------------|-----|-------|
| 排水量 | 万 m ³ | 7.3 | |
| 排水的污染 | COD | kg | 9,045 |
| | 氮 | kg | 191 |
| | 磷 | kg | 154 |

| 排水 | | | | |
|------|------------|---------|----------|-----|
| | 单位 | 限制值 | 测量值 | |
| 公用水域 | pH | - | - | - |
| | 生化需氧量 | mg/L | - | - |
| | 化学需氧量 | mg/L | - | - |
| | 氮 | mg/L | - | - |
| | 磷 | mg/L | - | - |
| | 六价铬 | mg/L | - | - |
| | 铅 | mg/L | - | - |
| | 化学需氧量总量限制值 | kg/日 | - | - |
| | 氮总量限制值 | kg/日 | - | - |
| 下水道 | pH | 6.5~9.5 | 7.5, 8.6 | |
| | 生化需氧量 | mg/L | 300 | 124 |
| | 化学需氧量 | mg/L | 500 | 239 |
| | 悬浮物 | mg/L | 400 | 32 |

| | | |
|--------|---|-------|
| 废弃物排放量 | t | 1,086 |
| 资源再生化率 | % | 98.7% |

| | | |
|--------|---|---|
| VOC排放量 | t | 6 |
|--------|---|---|



5.环境信息交流

陽澄湖徒步 & 垃圾采摘活动

