

과학적 협력, 산업규범

대련시 대기오염 관리 산업발전



대련시환경보호산업협회  
왕쨌창

2018년10월11일

# 1. 대련시 대기오염 방지



2018年1月14日 星期日  
视觉编辑:张雪梅 校检:马部端 组版:林军 大连日报

(1) 대련시 정부에서 선후로 <대련시 대기오염 방지계획 실시방안>, <푸른 하늘 프로젝트에 대한 대련시인민정부의 의견>, 대련시 대기오염 방지계획 실시정황에 대한 심사방법을 발표하였다.

(2) 대련시 환경보호국 & 경신위 와 건위에서는 <대련시 시내에서의 석탄보일러 정돈 선언> 및 <대련 시내에서의 석탄보일러 정돈 리스트>를 제정하였다.

(3) 대련시 정부에서 선후로 보일러 정돈에 대한 정부 자금보조방법, "yellow label" vehicle 도태시키는 실시방안 및 "yellow label" vehicle를 도태시키는데 대한 보조금 관리 방법 등 문서를 발표하였다.

(4) 대련시 정부에서 <대련시 대기환경 질량 표준도달 및 개선기획 통지 >를 인쇄 배포하였다.



대련시에서 각종 문서 와 정책을 발표하여 대기오염을 제거하는 종합적 업무진행이 순리하도록 보장하였다



대련시 환경보호산업협회에서 조직한 자동차 배기 오염 제어 기술 인정회를 통하여 정부가 대기오염 제거 업무를 진행하도록 기술적인 보장을 제공하였다

## 市环保产业协会推荐 尾气超标污染治理 8家企业技术过硬

本报讯(记者巴家伟)市环保产业协会充分发挥行业组织作用,联合全市各检车线会商、调研,规范大连市机动车尾气治理流程标准,经征集、考核、专家评审等多个程序层层把关,日前筛选出8家治理技术过硬的机动车尾气超标污染治理企业供车主选择,以促进我市机动车和非道路移动机械污染治理,满足市场需求,助力我市大气环境质量改善。

据介绍,这8家机动车尾气超标污染治理企业的资质都经过反复审核,每家企业都具备专业的团队,过硬的治理技术和完善的服务保障,且所有相关认证技术和产品全部都有保险公司承保,可保证车主使用适合自己车辆的产品和技术时一切权益能得到有效保障,治理后确保车辆尾气达标排放。同时,所有治理技术和产品将实行统一价并公示,避免市场出现乱象,扰乱市场秩序。

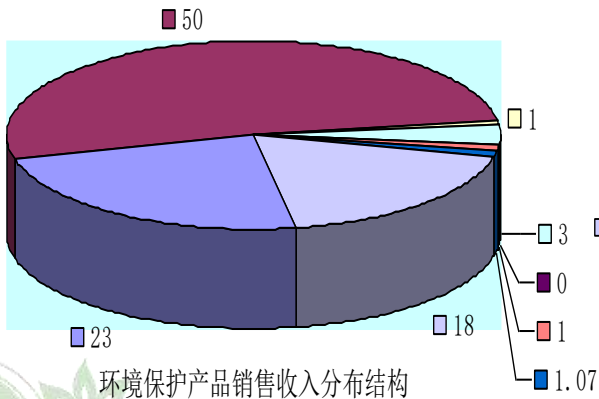
这8家企业是:大连沙河口宏源汽车服务中心(沙河口区);大连鑫蓝天汽车服务有限公司、大连大东汽车服务有限公司、大连汽车贸易集团汽车维修有限公司(甘井子区);大连源庆汽车维修中心、大连新动力汽车维修有限公司(旅顺口区);大连恒基汽车销售服务有限公司(金普新区);瓦房店祝华街道海汇汽车维修中心(瓦房店市)。

公众可登录市环保产业协会网站,点击机动车防治板块或搜索微信公众号(大连市机动车污染防治中心)进行查询。

매체에서 대기오염 제거 업무를 진행하고 있는 대련시 환경보호산업협회에 대하여 여러 차례의 보도를 하였다.

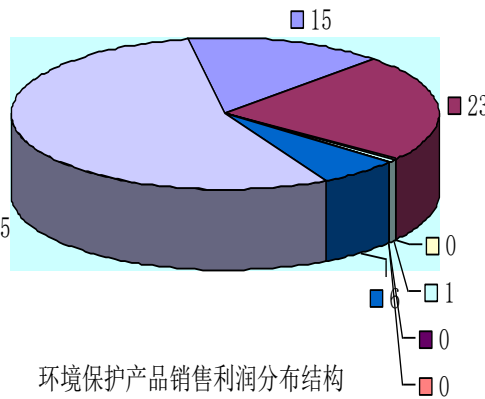
# 2. 대기오염 제거항목이 대천시 환경보호 산업에서의 비중 분석

대기오염 제거상품의 영업수입은 인민폐 5.87억원/년, 대천시 환경보호상품 총액수의 50%이며 대기오염 제거상품의 영업이익은 인민폐 0.54억원/년, 대천시 환경보호상품 총액수의 23%이다. 대기오염 통제 기술의 투입은 인민폐는 0.01억원/년, 대천시 환경보호기술 년투입 총액수의 2%를 차지한다.



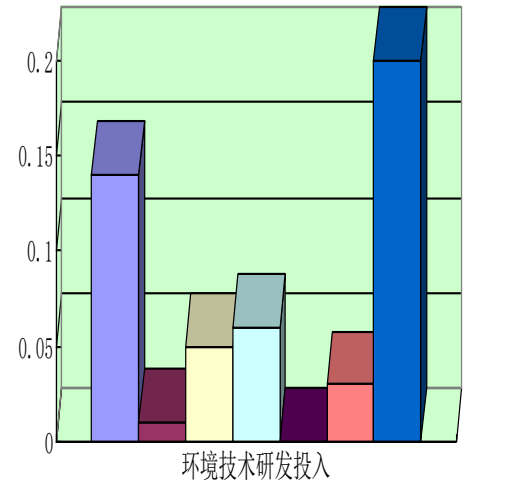
환경보호产品销售收入分布结构

- 水污染治理产品
- 大气污染治理产品
- 固体废物处置产品
- 噪声与振动控制产品



环境保护产品销售利润分布结构

- 水污染治理产品
- 大气污染治理产品
- 噪声与振动控制产品
- 辐射污染控制产品
- 环境监测仪器设备
- 资源循环利用产品生产设备
- 其他



- 水污染控制技术
- 大气污染控制技术
- 固体废物处理处置技术
- 产生三废综合利用技术
- 清洁生产技
- 服务技术
- 其它

# 3. 산업협회는 대련시 대기오염 방지과정에서 적극적인 작용을 발휘하였다

(A) 과학 기술의 개혁은 선진적인 대기오염 기술의 보급과 응용을 가속화 하였다.

1. 대기오염 종합제거 설명회를 통하여 국내외 선진적인 대기오염 제거기술과 설비를 추천하였으며 <대련시 환경보호 산업기술 목록 >을 발표하였다.

2. 대련시 대기오염 종합해결 사업에 협력하기 위하여 대련시 환경보호산업협회에선 선후로 여러차례의 보일러 대기오염 종합해결기술. 유기폐기 해결기술. 포장인쇄 염색산업 폐기 해결기술. 자동차 배기오염 해결기술. 날림 먼지 제어기술 등 전문가 기술세미나 와 설명회를 개최하였다.

3. 대련시 대기오염 방지기술 논단에서 대련시 환경산업 전문위원회의 적극적인 작용을 충분히 발휘 하였다.



대련시 환경보호 산업협회에서 개최한 대기오염 방지기술 설명회. 세미나

# 4. 산업협회는 대기오염 방지과정에서 적극적인 작용을 발휘하였다

(B) 정부, 산업, 기업을 위한 복무과정에서 산업협회는 교량과 연결 고리 역할을 충분히 발휘하였다.

1. 요녕성 과학기술청, 발개위, 공신위 와 환경보호청에서 추진하는 요녕성 중점 에너지 절약 및 오염물질 배출 저감기술 추천업무를 완성하였으며 대련시 에너지 절약 및 오염물질 배출 저감기술중 7개 항목은 요녕성 전문가 심사인정을 받았다.
2. 이탈리아의 방진 제거기술 설비를 인입 함으로서 대련시 날림 먼지 오염해결을 가속화 하였다.
3. 대련시 환경보호 산업 모범기업 현장회를 개최하여 대기오염 해결사업에서 돌출한 기업은 <대련시 환경보호 산업 모범기업>의 칭호를 수여하였다.
4. 기타큐슈 환경상무 추진회와 협력 비망록을 체결하여 대기오염 해결 등 환경보호 산업영역에서의 정보교류 와 기술합작을 가속화하였다.
5. 미국, 독일, 네덜란드, 일본, 한국, 이탈리아, 이스라엘, 중국대만, 홍콩, 전국 15개의 부성급 도시 등 국가 와 지방정부, 환경보호 조직, 환경보호기업들과 긴밀한 합작을 유지하고 있다.



정부의 날림먼지 해결에 배합  
작업하고 있는 대련시 환경보호  
산업협회



대련시 환경보호 산업협회에서 개최한  
환경보호 모범기업 현장회



대련시 환경보호 산업협회 와  
기타큐슈 환경상무 추진회  
협력비망록 체결