

## 年产10万氢瓶，20亿美元订单！彼欧官宣美国最大的储氢容器生产工厂



彼欧(Plastic Omnium)宣布计划在密歇根州的Grand Blanc镇建造北美最大的储氢容器工厂，为一家主要的美国汽车制造商供货。该集团将设计、开发和生产用于中、重型零排放机动的高压气态储氢系统。

此外，一个最先进的验证和原型实验室将被建立，以确保产品安全和客户支持。

该项目预计总投资约1.7亿美元，创造175个高科技制造业就业岗位。该项目将得到密歇根经济发展合作组织(MEDC)高达740万美元的赠款支持。除了州政府承诺的资金外，杰纳西县和大布兰克镇也承诺为该项目投资基础设施和劳动力发展。

这个未来20万平方英尺的工厂，年生产能力高达10万个高压氢气容器，将于2026年底投入使用，目标是实现100%碳中和。

Laurent Favre，Plastic Omnium的首席执行官：

“我们很高兴能在汽车工业的心脏密歇根州启动我们在美国的第一个大型储氢工厂的建设。”

“今年早些时候，Plastic Omnium从一家美国主要汽车制造商那里获得了创纪录的20亿美元订单，这证实了我们作为美国可持续交通领域关键技术合作伙伴的领导地位。”

Plastic Omnium在密歇根州的阿德里安、休伦和纽约的工厂雇佣了大约1000名员工。



关于彼欧(Plastic Omnium)

Plastic Omnium是全球领先的创新解决方案提供商，致力于提供独特、更安全、更可持续的出行体验。自成立以来，集团一直以创新为导向，为所有移动设备开发和生产智能外部系统、定制复杂模块、照明系统、清洁能源系统和电气化解决方案。

到2022年，Plastic Omnium的经济收入达到95亿欧元，拥有150家工厂和43个研发中心的全球网络，依靠其40500名员工来应对转型交通的挑战。Plastic Omnium在巴黎泛欧交易所A区上市。

（素材来自：Plastic Omnium 全球氢能网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/199900.html>