



清洁技术

华盛顿州清洁技术行业概述

- ◆ 华盛顿州在清洁技术领域成交排名位居全美第四。2007年该技术领域获得了超过1.213亿美元的投资。
- ◆ 西帕吉特桑德地区拥有价值9.84亿美元（净收入）清洁技术产业。该地区清洁技术就业率比美国平均水平高出百分之六十四。
- ◆ 共计2008家公司和机构及其17013雇员致力于清洁能源相关工作。
- ◆ 华盛顿州再生能源产业发展历史悠久，拥有世界最大调整水利发电项目，满足本州百分之七十三的电力需求。

领先的清洁技术公司

3 Tier公司

3 Tier, Inc.

Imperium Renewables公司

Imperium Renewables, Inc.

Infinia股份有限公司

Infinia

McKinstry公司

McKinstry

Neah Power Systems公司

Neah Power Systems

Outback Power Systems公司

Outback Power Systems, Inc.

Plas2Fuel公司

Plas2Fuel Corporation

Propel公司

Propel, Inc.

挪威太阳能集团 (REC)

Renewable Energy Corporation (REC)

- ◆ 华盛顿州绿色建筑设计和施工水平在美国独占鳌头。华盛顿州绿色建筑相关立法在2005年生效成为法律，这使华盛顿州成为全美第一个将高性能的绿色建筑标准用于本州资助建筑物承建的州。根据这项法律，新建和翻新的建筑物将符合国家绿色建筑委员会能源与环境设计（LEED™）银质标准。

政策重点

- ◆ 可再生能源组合标准：937号法案要求2020年以前，百分之十五的用电须通过可再生能源，如风力、潮汐、生物燃料、生物质及太阳能（不包括水力资源）产生。
- ◆ 可再生燃料标准：到2008年底，百分之二的汽车燃料须来自乙醇和生物柴油。





清洁技术

可再生能源税收优惠政策

太阳能和风力生产

- ◆ 太阳能供水系统税豁免。
- ◆ 清洁能源发电设施销售/使用税豁免。
- ◆ 使用太阳能和水电等可再生能源的个人和企业可获得每度电不超过54美分，年度总额不超过2000美元的补贴。

生物质

- ◆ 厌氧沼气池建设和经营的零售和使用税豁免。
- ◆ 生物燃料生产的财产和租赁税豁免6年。
- ◆ 使用替代清洁燃料的新型客运汽车销售税豁免。
- ◆ 用于零售E85乙醇和生物柴油混合物的设备及相关服务销售和使用税豁免。
- ◆ 含有至少百分之二十木质生物质混合物的木质生物质燃料的设备和相关服务销售税豁免。

州长CHRISTINE GREGOIRE最新立法

州长Christine Gregoire于2008年3月13日签署的新气候变化框架/绿领就业机会创造法案，将减少华盛顿州未来的温室气体污染，提高华盛顿州的能源独立性，并创造数以万计的“绿领”工作机会。这一新法案还将推出新的优惠政策，以带动地方新技术的发展，吸引绿色企业落户华盛顿并由其拉动本州就业市场。

