

## 部门的

### 再生能源

#### 1. 太阳能城市发展计划归入几个州？

在“发展太阳能城市计划”下，总共确定了60个太阳能城市。有关更多信息，请单击此处。

#### 2. 什么是太阳能城市？

太阳能城的目标是，通过增加城市中可再生能源的供应量和提高能效的措施，在五年结束时将常规能源的预计需求至少降低10%。基本目的是激励地方政府采用可再生能源技术和节能措施。

有关更多信息，请单击此处。

#### 3. 政府在该领域采用了哪些新技术？

新能源与可再生能源部（MNRE）开展了有关新技术的各种计划。作为这些方案的一部分，已经启动了与研究，开发和示范有关的各种项目。这些举措已经在各种研究机构，科学和教育机构，大学，国家实验室，工业等领域开展。这些项目正在帮助该国发展本地研究和工业基础，专业知识，训练有素的人力以及原型/设备/系统。一个。氢能 b。化学能源（燃料电池）C。电动汽车 d。地热能 e。海洋能源 F。生物燃料

#### 4. 与研发相关的策略是什么？

以行业为导向，以目标为导向的技术开发的研发。 1.产业和科学机构的参与。

2.在其他地方进行技术开发，避免“重新发明轮子”。 3.新兴技术和改进现有技术的本土研发。

4.将确定的研发活动的特定时限任务分配给公认/确定的行业和机构，并对结果的实现有清晰的了解。

#### 5. 国家规定的发电量是多少？

发电容量按状态列出，可以从链接中进行访问。