

Ten plik PDF został wygenerowany z: <https://silcoat.pl/Fri-23-Aug-2024-18647.html>

Tytuł: Pierwsza elektrownia słoneczna w polnocno-wschodnich Chinach

Data generowania: 2026-06-29 22:45:24

Copyright (C) 2026 SILCOAT HYBRID. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Aby uzyskać najnowsze informacje, odwiedź naszą stronę: <https://silcoat.pl>

---

Ze względu na panujący w Chinach smog, lokalne władze nieustannie rozwijają sieć alternatywnych źródeł energii. Od niedawna Państwo Środka może poszczycić się otwarciem największej na świecie

W Chinach rozpoczęła prace jedna z największych i najbardziej zaawansowanych technologicznie elektrowni słonecznych na świecie, łącząca dwa typy odnawialnych źródeł energii -

Chiny, jeden z największych producentów dwutlenku węgla na świecie, postawiły sobie za cel ograniczenie o 20 proc. zużycie paliw

Jakub Wojaczyk Niedaleko miasta Jiuquan w prowincji Gansu na północnym zachodzie Chin powstała wyjątkowa elektrownia solarna, która jest pierwszym takim rozwiązaniem na świecie.

Chinczyki zamierzają skonstruować na orbicie elektrownię słoneczną. W ciągu roku ma ona generować tyle energii, ile pochodziłoby z całej dającej się

Mozna to porównać do elektrowni wiatrowej napędzanej światłem słonecznym. Podobne projekty realizowano już w Stanach Zjednoczonych, Australii czy Maroku. Teraz przyszedł czas na

Chiny od lat perfekcyjnie wykonują energetyczne fikolki. Z jednej strony kpią z galopujących zmian klimatu i dalej inwestują krocie w paliwa kopalne. Z

Huaneng Power International, jeden z największych producentów energii w Chinach, który koncentruje swoje działania na budowie i rozwoju dużych elektrowni, oddał do użytku największą

Strona internetowa: <https://silcoat.pl>

