

II KONFERENCJA NAUKOWA INNOWACJE W ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII



KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

II KONFERENCJA NAUKOWA
INNOWACJE W ODNAWIALNYCH
ŹRÓDŁACH ENERGII

ORGANIZATORZY



KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

PATRONATY HONOROWE

II KONFERENCJA NAUKOWA INNOWACJE W ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII



KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

PATRONATY HONOROWE

II KONFERENCJA NAUKOWA INNOWACJE W ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII



Instytut Gospodarki
Surowcami Mineralnymi
i Energią
Polskiej Akademii Nauk



Łukasiewicz
Instytut Techniki Innowacyjnych
EMAG



Fundacja na rzecz
Efektywnego
Wykorzystania
Energii
od 1990



Euro - Centrum
Park Naukowo-Technologiczny



INSTYTUT
NAUK EKONOMICZNYCH
I SPOŁECZNYCH

KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

PATRONATY MEDIALNE

II KONFERENCJA NAUKOWA INNOWACJE W ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII



KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

PATRONATY MEDIALNE

II KONFERENCJA NAUKOWA INNOWACJE W ODNAWIALNYCH ŹRÓDŁACH ENERGII



KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

CEL

II KONFERENCJA NAUKOWA
INNOWACJE W ODNAWIALNYCH
ŹRÓDŁACH ENERGII

Głównym celem konferencji jest upowszechnienie wyników prac naukowych oraz promocja nakierowana na ich wdrażanie w gospodarce w oparciu o polską myśl naukową i techniczną.

Dzięki realizacji międzynarodowej konferencji i zaplanowanych narzędzi jej promocji nastąpi upowszechnianie informacji naukowych i naukowo-technicznych

KONFERENCJA FINANSOWANA ZE ŚRODKÓW MINISTERSTWA EDUKACJI I NAUKI

TEMATYKA

- Innowacje w technologiach fotowoltaicznych
- Innowacje w pozostałych obszarach odnawialnych źródeł energii
- Innowacje IT w energetyce odnawialnej
- Technologie wodorowe i elektromobilność