

भारत सरकार
नवीन और नवीकरणीय ऊर्जा मंत्रालय

ऊर्जा के नए एवं नवीकरणीय स्रोतों के क्षेत्र में हिंदी में लिखी/अनूदित पुस्तकों को बढ़ावा देने के लिए वर्ष 1988 से मंत्रालय में 'प्राकृतिक ऊर्जा पुरस्कार योजना' आरंभ की गई है। इस योजना के अंतर्गत प्रत्येक कैलेंडर वर्ष में पुरस्कारों हेतु प्रविष्टियां आमंत्रित की जाती हैं तथा उनका मूल्यांकन करने के पश्चात् प्रविष्टियों को प्रथम, द्वितीय और तृतीय पुरस्कार दिए जाते हैं। वर्ष 2006 तक निम्नलिखित प्रविष्टियां (वर्षवार) को पुरस्कृत किया जा चुका है :-

क्र.सं.	वर्ष	पुस्तक का शीर्षक	लेखक	प्रकाशक
1	1991	सौर शक्ति तथा ऊर्जा	डा. जी. डी. सूथा	मैट्रिक्स इन्फोरमेशन पब्लिशर्स 877/19 अशोक पैलेस, ईस्ट पार्क रोड, करोल बाग, नई दिल्ली: 110005.
2	1992	i) हमारी ऊर्जा का स्रोत: सौर प्रकाशवोल्टीय ii) सौर ऊर्जा- उत्पादन एवं उपयोग	i) श्री जयराम मीना/ ii) डा. ए.एन. माथुर डा. नकुल पाराशर	हिमांशु पब्लिकेशन्स, 4379/4, प्रकाश हाउस, अंसारी रोड, दरियागंज, नई दिल्ली- 110002. वैज्ञानिक प्रकाशन प्रतिष्ठान, 21, पटपड़गंज, दिल्ली- 110091
3	1993	i) बायोगैस : विज्ञान एवं उपयोग ii) अपारंपरिक ऊर्जा स्रोत- कल आज और कल	i) प्रो. ए.एन. माथुर ii) डा. के.सी. खंडेलवाल iii) श्री वीरेन्द्र कुमार विजय श्री कुलदीप शर्मा	हिमांशु पब्लिकेशन्स, 4379/4, प्रकाश हाउस, अंसारी रोड, दरियागंज, नई दिल्ली- 110002. मानक पब्लिकेशन्स (प्रा.) लिमिटेड, जी- 19, विजय चौक, लक्ष्मी नगर, दिल्ली- 110092
4	1994	i) अपारंपरिक ताप ऊर्जा स्रोत एवं ग्रामोत्थान ii) बायोगैस संयंत्र एवं संरचना iii) बायोगैस संयंत्र निर्माण एवं मरम्मत	डा. बांके बिहारी श्रीवास्तव डा. सदाचारी सिंह तोमर i) श्री शिवप्रताप सिंह ii) श्री अंजन कुमार मिश्र iii) डा. हर्षवर्धन वर्मा	श्रुति सौभाग्य प्रकाशन 33, गुरुधाम कॉलोनी वाराणसी 221010 मध्य प्रदेश हिंदी ग्रंथ अकादमी, रवीन्द्रनाथ टैगोर मार्ग, भोपाल - 462003 हिमाचल प्रदेश कृषि विश्वविद्यालय, पालमपुर (हि.प्र.)

...../-

5	1995	---	---	---
6	1996	अनंत ऊर्जा स्रोत- भूतापीय ऊर्जा	श्री श्याम सुन्दर शर्मा	बिशन चन्द एंड सन्स, 5751, जोगीवाड़ा, दिल्ली- 110006.
7	1997	सागर से ऊर्जा	श्री श्याम सुन्दर शर्मा	शिलालेख, 4/32, सुभाष गली, विश्वास नगर, शाहदरा, दिल्ली- 110032
8	1998	i) सौर ऊर्जा और उसके उपयोग ii) प्राकृतिक ऊर्जा स्रोत	श्री हरि प्रकाश गर्ग डा. ओमप्रकाश सिंहल	राष्ट्रीय शैक्षिक अनुसंधान और प्रशिक्षण परिषद, श्री अरविंद मार्ग, नई दिल्ली- 110016. किताब महल, 22 ए सरोजिनी नायडू मार्ग, इलाहाबाद
9	1999	बायोगैस प्रौद्योगिकी : उपयोग एवं पर्यावरणीय महत्ता	डा. ए.एन. माथुर डा. के.सी. खंडेलवाल डा. वीरेन्द्र कुमार विजय	हिमांशु पब्लिकेशन्स 4379/4-बी, प्रकाश हाउस, अंसारी रोड, दरियागंज, नई दिल्ली- 110002.
10	2000	---	---	---
11	2001	सौर ऊर्जा	श्री विनोद कुमार मिश्र	ग्रंथ अकादमी, 1659, पुराना दरियागंज, नई दिल्ली- 110002.
12.	2002	---	---	---
13.	2003	ऊर्जा के गैर-परंपरागत स्रोत	श्री वीरेन्द्र कुमार जैन	दीपक प्रकाशन, दीपश्री हाउस, खुला सन्तर, मुरार, ग्वालियर (म.प्र.)- 474006
14.	2004	i) अपरंपरागत विद्युत ऊर्जा प्रौद्योगिकी ii) जैवीय पदार्थ- ऊष्म रासायनिक गुणधर्म	श्री महिपाल सिंह i) श्री प्रदीप कुमार मिश्र ii) श्री विरेन्द्र नाथ राय iii) श्री सिद्धनाथ उपाध्याय	सूर्यप्रभा प्रकाशन 2/9 अंसारी रोड, दरियागंज, नई दिल्ली- 110002. रासायनिक अभियांत्रिकी एवं तकनीकी विभाग, प्रौद्योगिकी संस्थान, काशी हिंदू विश्वविद्यालय, वाराणसी- 221005.
15.	2005	---	---	---
16	2006	ऊर्जा के वैकल्पिक स्रोतों की तलाश	डा. दिनेश मणि	संस्कार प्रकाशन 4408, नई सड़क, दिल्ली- 110006.

////////