



Сведения об источнике

IOP Conference Series: Materials Science and Engineering

Годы охвата Scopus: с 2009 по настоящий момент

ISSN: 1757-8981 E-ISSN: 1757-899X

Отрасль знаний: [Engineering: General Engineering](#) [Materials Science: General Materials Science](#)

[Посмотреть все документы >](#)

[Настроить уведомление о документах](#)

[Сохранить в список источников](#) Journal

[Homepage](#)

CiteScore 2019

0.6

[Добавить CiteScore на свой сайт](#)

SJR 2019

0.198

SNIP 2019

0.543

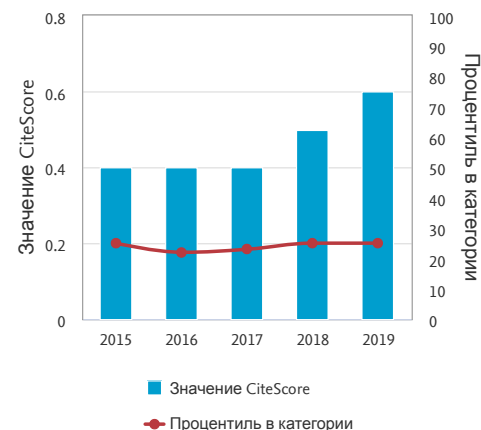
[CiteScore](#) [CiteScore рейтинг и тренды](#) [Содержание Scopus](#)

[Экспортировать содержимое для категории](#)

Рейтинг CiteScore [Ⓞ] 2019 В категории: [General Engineering](#)

★	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
★	#222 299	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	0.6	25-й процентиль
★	#1	ACS Nano	23.5	99-й процентиль
★	#2	Advanced Science	15.5	99-й процентиль
★	#3	International Journal of Engineering Science	15.2	99-й процентиль
★	#4	Technovation	11.5	98-й процентиль
★	#5	Composites Science and Technology	11.1	98-й процентиль
★	#6	Expert Systems with Applications	11.0	98-й процентиль
★	#7	Journal of Engineering Education	11.0	97-й процентиль
★	#8	Computers in Industry	10.0	97-й процентиль
★	#9	Advances in Engineering Software	9.5	97-й процентиль
★	#10	Engineering	8.2	96-й процентиль
★	#11	Journal of Technology Transfer	7.3	96-й процентиль
★	#12	Engineering with Computers	7.2	96-й процентиль
★	#13	Journal of Management in Engineering - ASCE	6.7	95-й процентиль
★	#14	Philosophical Transactions of the Royal Society A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences	6.7	95-й процентиль
★	#15	Computers and Industrial Engineering	6.6	95-й процентиль
★	#16	APL Materials	6.6	94-й процентиль
★	#17	AEJ - Alexandria Engineering Journal	6.5	94-й процентиль
★	#18	Educational Technology and Society	6.3	94-й процентиль
★	#19	International Journal of Thermal Sciences	6.1	93-й процентиль

Тренд CiteScore



☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#20	IEEE Transactions on Learning Technologies	6.0	93-й процентиль
☆	#21	Design Studies	5.8	93-й процентиль
☆	#22	International Journal of Human Computer Studies	5.8	92-й процентиль
☆	#23	Precision Engineering	5.7	92-й процентиль
☆	#24	International Journal for Numerical Methods in Engineering	5.5	92-й процентиль
☆	#25	Waves in Random and Complex Media	5.3	91-й процентиль
☆	#26	Journal of Science Education and Technology	5.2	91-й процентиль
☆	#27	Journal of Biophotonics	5.1	91-й процентиль
☆	#28	Finite Elements in Analysis and Design	5.0	90-й процентиль
☆	#28	Proceedings of the Royal Society A: Mathematical, Physical and Engineering Sciences	5.0	90-й процентиль
☆	#30	Journal of Engineering and Technology Management - JET-M	4.9	90-й процентиль
☆	#31	Applied Physics Express	4.7	89-й процентиль
☆	#32	Computers and Fluids	4.6	89-й процентиль
☆	#33	Ain Shams Engineering Journal	4.6	89-й процентиль
☆	#34	Analytical Methods	4.5	88-й процентиль
☆	#35	Metrologia	4.5	88-й процентиль
☆	#36	Journal of Engineering Design	4.4	88-й процентиль
☆	#37	Design Science	4.3	87-й процентиль
☆	#38	Engineering Failure Analysis	4.2	87-й процентиль
☆	#39	KONA Powder and Particle Journal	4.2	87-й процентиль
☆	#40	Journal of Applied Research and Technology	4.1	86-й процентиль
☆	#41	Theoretical and Computational Fluid Dynamics	4.1	86-й процентиль
☆	#42	IEEE Radio Frequency Integrated Circuits Symposium, RFIC, Digest of Technical Papers	4.0	86-й процентиль
☆	#43	Engineering Analysis with Boundary Elements	4.0	85-й процентиль
☆	#44	Computers and Graphics	4.0	85-й процентиль
☆	#45	Science China Technological Sciences	4.0	85-й процентиль
☆	#46	JOM	3.9	84-й процентиль
☆	#47	IEEE Access	3.9	84-й процентиль
☆	#48	Transportmetrica A: Transport Science	3.9	84-й процентиль
☆	#49	Development Engineering	3.8	83-й процентиль
☆	#50	International Journal of Engineering Research in Africa	3.8	83-й процентиль
☆	#51	IATSS Research	3.8	83-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#52	Nonlinear Analysis: Real World Applications	3.6	82-й процентиль
☆	#53	Journal of Scientific Computing	3.6	82-й процентиль
☆	#54	Journal of Scheduling	3.6	82-й процентиль
☆	#55	Advances in Engineering Education	3.5	81-й процентиль
☆	#56	Microgravity Science and Technology	3.3	81-й процентиль
☆	#57	Journal of Nonlinear Science	3.3	81-й процентиль
☆	#58	Ionics	3.3	80-й процентиль
☆	#59	European Journal of Control	3.3	80-й процентиль
☆	#60	European Journal of Engineering Education	3.2	80-й процентиль
☆	#61	Computing in Science and Engineering	3.2	79-й процентиль
☆	#62	Engineering Studies	3.2	79-й процентиль
☆	#62	Indonesian Journal of Science and Technology	3.2	79-й процентиль
☆	#64	Journal of Risk Research	3.2	78-й процентиль
☆	#65	International Journal of Distributed Sensor Networks	3.0	78-й процентиль
☆	#66	International Journal of Technology and Design Education	3.0	78-й процентиль
☆	#67	Journal of Zhejiang University: Science A	2.9	77-й процентиль
☆	#68	Recent Patents on Nanotechnology	2.9	77-й процентиль
☆	#69	International Journal of Agricultural and Biological Engineering	2.8	77-й процентиль
☆	#70	Mathematical Methods in the Applied Sciences	2.8	76-й процентиль
☆	#71	Procedia Engineering	2.7	76-й процентиль
☆	#72	International Journal of Sustainable Engineering	2.7	76-й процентиль
☆	#73	Acta Polytechnica Hungarica	2.7	75-й процентиль
☆	#74	Nano Convergence	2.7	75-й процентиль
☆	#75	Inverse Problems in Science and Engineering	2.7	75-й процентиль
☆	#76	Japanese Journal of Applied Physics, Part 1: Regular Papers & Short Notes	2.6	74-й процентиль
☆	#77	Journal of Engineering Mathematics	2.6	74-й процентиль
☆	#78	Journal of Pre-College Engineering Education Research	2.6	74-й процентиль
☆	#79	Journal of Intelligent and Fuzzy Systems	2.6	73-й процентиль
☆	#80	Cogent Engineering	2.5	73-й процентиль
☆	#81	Bulletin of the Polish Academy of Sciences: Technical Sciences	2.5	73-й процентиль
☆	#82	Concurrent Engineering Research and Applications	2.4	72-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#82	Proceedings of the Romanian Academy Series A - Mathematics Physics Technical Sciences Information Science	2.4	72-й процентиль
☆	#84	International Journal of Mechanical and Mechatronics Engineering	2.4	72-й процентиль
☆	#85	Applied Sciences (Switzerland)	2.4	71-й процентиль
☆	#86	Research Technology Management	2.4	71-й процентиль
☆	#87	AES: Journal of the Audio Engineering Society	2.4	70-й процентиль
☆	#87	Optical Engineering	2.4	70-й процентиль
☆	#89	High Temperature	2.4	70-й процентиль
☆	#90	Transport and Telecommunication	2.3	70-й процентиль
☆	#91	Nonlinear Engineering	2.3	69-й процентиль
☆	#92	Frontiers in Heat and Mass Transfer	2.3	69-й процентиль
☆	#93	International Journal of Navigation and Observation	2.3	69-й процентиль
☆	#94	Finite Fields and Their Applications	2.2	68-й процентиль
☆	#95	Journal of Thermal Science and Engineering Applications	2.2	68-й процентиль
☆	#96	Revista de Chimie	2.2	68-й процентиль
☆	#97	Revista Iberoamericana de Tecnologias del Aprendizaje	2.2	67-й процентиль
☆	#98	Journal of Research of the National Institute of Standards and Technology	2.2	67-й процентиль
☆	#99	Journal of Central South University	2.2	67-й процентиль
☆	#100	Computer Applications in Engineering Education	2.1	66-й процентиль
☆	#101	Inventions	2.1	66-й процентиль
☆	#102	Engineering Computations	2.1	66-й процентиль
☆	#103	International Journal of Innovation Science	2.1	65-й процентиль
☆	#104	Advances in Materials Science and Engineering	2.0	65-й процентиль
☆	#105	International Journal on Advanced Science, Engineering and Information Technology	2.0	65-й процентиль
☆	#106	International Journal of Technology Management	1.9	64-й процентиль
☆	#107	International Journal of Engineering Education	1.9	64-й процентиль
☆	#108	World Transactions on Engineering and Technology Education	1.9	64-й процентиль
☆	#109	Modeling and Simulation in Science, Engineering and Technology	1.9	63-й процентиль
☆	#110	Mathematical Problems in Engineering	1.8	63-й процентиль
☆	#111	Computing and Visualization in Science	1.8	63-й процентиль
☆	#112	Annual Forum Proceedings - AHS International	1.8	62-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#113	International Journal of Design Sciences and Technology	1.8	62-й процентиль
☆	#114	International Journal of Service Science, Management, Engineering, and Technology	1.8	61-й процентиль
☆	#114	International Journal of Technology	1.8	61-й процентиль
☆	#116	International Journal of Engineering, Transactions A: Basics	1.8	61-й процентиль
☆	#117	Engineering Letters	1.8	61-й процентиль
☆	#118	Mining of Mineral Deposits	1.7	60-й процентиль
☆	#119	International Journal of Emerging Technologies in Learning	1.7	60-й процентиль
☆	#120	Journal of Technology Education	1.7	60-й процентиль
☆	#121	Bioinspired, Biomimetic and Nanobiomaterials	1.7	59-й процентиль
☆	#122	Networks and Heterogeneous Media	1.7	59-й процентиль
☆	#123	Smart Science	1.7	59-й процентиль
☆	#124	Journal of Integrated Design and Process Science	1.7	58-й процентиль
☆	#125	Ergonomics in Design	1.7	58-й процентиль
☆	#126	IEEE Technology and Society Magazine	1.6	58-й процентиль
☆	#127	International Journal of Mathematical, Engineering and Management Sciences	1.6	57-й процентиль
☆	#127	Modelling and Simulation in Engineering	1.6	57-й процентиль
☆	#129	EMJ - Engineering Management Journal	1.6	57-й процентиль
☆	#130	Applied Engineering in Agriculture	1.6	56-й процентиль
☆	#131	International Journal of Intelligent Engineering and Systems	1.5	56-й процентиль
☆	#132	Journal of Computational Multiphase Flows	1.5	56-й процентиль
☆	#133	Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu	1.5	55-й процентиль
☆	#134	International Journal of Thermodynamics	1.5	55-й процентиль
☆	#134	Proceedings of the Estonian Academy of Sciences	1.5	55-й процентиль
☆	#136	Journal of Engineering, Design and Technology	1.5	54-й процентиль
☆	#137	Australasian Journal of Engineering Education	1.5	54-й процентиль
☆	#138	Scientia Iranica	1.5	54-й процентиль
☆	#139	International Journal of Online Engineering	1.4	53-й процентиль
☆	#140	Periodica Polytechnica, Social and Management Sciences	1.4	53-й процентиль
☆	#141	Journal of the Chinese Institute of Engineers, Transactions of the Chinese Institute of Engineers, Series A/Chung-kuo Kung Ch'eng Hsueh K'an	1.4	53-й процентиль
☆	#142	Tehnicki Vjesnik	1.4	52-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#143	Engineering Economist	1.4	52-й процентиль
☆	#144	Nanotechnologies in Russia	1.4	52-й процентиль
☆	#145	Proceedings of the Institution of Mechanical Engineers, Part P: Journal of Sports Engineering and Technology	1.4	51-й процентиль
☆	#146	Journal of Engineering and Technological Sciences	1.3	51-й процентиль
☆	#147	Special Topics and Reviews in Porous Media	1.3	51-й процентиль
☆	#148	Acta Polytechnica	1.3	50-й процентиль
☆	#149	High Temperature Material Processes	1.3	50-й процентиль
☆	#150	International Journal on Electrical Engineering and Informatics	1.2	50-й процентиль
☆	#151	Journal of Engineering Science and Technology	1.2	49-й процентиль
☆	#152	International Journal of Design and Nature and Ecodynamics	1.2	49-й процентиль
☆	#153	Indian Journal of Engineering and Materials Sciences	1.2	48-й процентиль
☆	#154	Journal of Engineering Physics and Thermophysics	1.2	48-й процентиль
☆	#155	Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University	1.2	48-й процентиль
☆	#156	ARNP Journal of Engineering and Applied Sciences	1.2	47-й процентиль
☆	#157	International Journal of Engineering, Transactions B: Applications	1.2	47-й процентиль
☆	#158	Ingenieria e Investigacion	1.2	47-й процентиль
☆	#159	Science and Global Security	1.1	46-й процентиль
☆	#160	Jurnal Teknologi (Sciences and Engineering)	1.1	46-й процентиль
☆	#161	Transactions Hong Kong Institution of Engineers	1.1	46-й процентиль
☆	#162	Latvian Journal of Physics and Technical Sciences	1.1	45-й процентиль
☆	#163	Journal of Applied Engineering Science	1.1	45-й процентиль
☆	#164	Journal of Engineering Science and Technology Review	1.1	45-й процентиль
☆	#165	Journal of Technology, Management, and Applied Engineering	1.1	44-й процентиль
☆	#166	International Journal of Engineering Systems Modelling and Simulation	1.1	44-й процентиль
☆	#167	Engineering Journal	1.1	44-й процентиль
☆	#168	International Journal of Nanoscience and Nanotechnology	1.0	43-й процентиль
☆	#168	Lecture Notes in Computational Science and Engineering	1.0	43-й процентиль
☆	#170	Engineering Review	1.0	42-й процентиль
☆	#170	Expert Systems with Applications: X	1.0	42-й процентиль
☆	#170	Nanoscale Advances	1.0	42-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#173	Engineering Transactions	1.0	42-й процентиль
☆	#174	ECS Transactions	1.0	41-й процентиль
☆	#175	International Journal of Applied Science and Engineering	1.0	41-й процентиль
☆	#176	Bridge	0.9	41-й процентиль
☆	#177	Journal of Optical Technology (A Translation of Opticheskii Zhurnal)	0.9	40-й процентиль
☆	#178	Forschung im Ingenieurwesen/Engineering Research	0.9	40-й процентиль
☆	#179	Inorganic Materials: Applied Research	0.9	40-й процентиль
☆	#180	International Journal of Engineering Pedagogy	0.9	39-й процентиль
☆	#181	International Journal on Engineering Applications	0.9	39-й процентиль
☆	#182	African Journal of Research in Mathematics, Science and Technology Education	0.9	39-й процентиль
☆	#183	International Journal of Continuing Engineering Education and Life-Long Learning	0.9	38-й процентиль
☆	#184	Computers and Graphics: X	0.9	38-й процентиль
☆	#185	Herald of the Bauman Moscow State Technical University, Series Natural Sciences	0.9	38-й процентиль
☆	#186	Hsi-An Chiao Tung Ta Hsueh/Journal of Xi'an Jiaotong University	0.8	37-й процентиль
☆	#187	International Journal of Advanced Intelligence Paradigms	0.8	37-й процентиль
☆	#188	Dyna (Spain)	0.8	37-й процентиль
☆	#189	Jiangsu Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban) / Journal of Jiangsu University (Natural Science Edition)	0.8	36-й процентиль
☆	#190	Gazi University Journal of Science	0.8	36-й процентиль
☆	#191	Ingenieria y Universidad	0.8	36-й процентиль
☆	#192	Japan Journal of Industrial and Applied Mathematics	0.8	35-й процентиль
☆	#193	Iranian Journal of Materials Science and Engineering	0.8	35-й процентиль
☆	#194	ZWF Zeitschrift fuer Wirtschaftlichen Fabrikbetrieb	0.8	35-й процентиль
☆	#195	Recent Patents on Engineering	0.8	34-й процентиль
☆	#196	MATEC Web of Conferences	0.8	34-й процентиль
☆	#197	Acta Scientiarum - Technology	0.8	34-й процентиль
☆	#198	Journal of Computing Science and Engineering	0.8	33-й процентиль
☆	#199	Gongcheng Kexue Xuebao/Chinese Journal of Engineering	0.7	33-й процентиль
☆	#200	Journal of Engineering Research	0.7	33-й процентиль
☆	#201	RSC Nanoscience and Nanotechnology	0.7	32-й процентиль
☆	#202	Nanoscience and Nanotechnology - Asia	0.7	32-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#203	Journal of the Chinese Society of Corrosion and Protection	0.7	32-й процентиль
☆	#204	Harbin Gongye Daxue Xuebao/Journal of Harbin Institute of Technology	0.7	31-й процентиль
☆	#205	Revista Facultad de Ingenieria	0.7	31-й процентиль
☆	#206	International Journal of Emerging Trends in Engineering Research	0.7	31-й процентиль
☆	#207	DYNA (Colombia)	0.7	30-й процентиль
☆	#208	Journal of Engineering Technology	0.7	30-й процентиль
☆	#209	International Journal of Computer Aided Engineering and Technology	0.7	30-й процентиль
☆	#210	Zhejiang Daxue Xuebao (Gongxue Ban)/Journal of Zhejiang University (Engineering Science)	0.7	29-й процентиль
☆	#211	Journal of Computational Methods in Sciences and Engineering	0.7	29-й процентиль
☆	#212	Revista Internacional de Metodos Numericos para Calculo y Diseno en Ingenieria	0.6	29-й процентиль
☆	#213	IJUM Engineering Journal	0.6	28-й процентиль
☆	#214	Nanjing Li Gong Daxue Xuebao/Journal of Nanjing University of Science and Technology	0.6	28-й процентиль
☆	#215	Dongnan Daxue Xuebao (Ziran Kexue Ban)/Journal of Southeast University (Natural Science Edition)	0.6	28-й процентиль
☆	#216	Qinghua Daxue Xuebao/Journal of Tsinghua University	0.6	27-й процентиль
☆	#217	Journal of Applied Science and Engineering	0.6	27-й процентиль
☆	#218	ASEAN Engineering Journal	0.6	26-й процентиль
☆	#218	Gongcheng Kexue Yu Jishu/Advanced Engineering Science	0.6	26-й процентиль
☆	#218	Yingyong Jichu yu Gongcheng Kexue Xuebao/Journal of Basic Science and Engineering	0.6	26-й процентиль
☆	#221	Journal of Engineering Research	0.6	26-й процентиль
☆	#222	IOP Conference Series: Materials Science and Engineering	0.6	25-й процентиль
☆	#222	Nanotechnology Perceptions	0.6	25-й процентиль
☆	#224	Pakistan Journal of Engineering and Applied Sciences	0.6	25-й процентиль
☆	#225	Beijing Gongye Daxue Xuebao / Journal of Beijing University of Technology	0.6	24-й процентиль
☆	#226	Ingeniare	0.6	24-й процентиль
☆	#227	International Review of Applied Sciences and Engineering	0.6	24-й процентиль
☆	#228	International Journal of Technology, Policy and Management	0.5	23-й процентиль
☆	#229	Multiphase Science and Technology	0.5	23-й процентиль
☆	#230	Advances in Systems Science and Applications	0.5	23-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#231	Design Engineering (Toronto)	0.5	22-й процентиль
☆	#232	Engineering and Applied Science Research	0.5	22-й процентиль
☆	#233	EAS Publications Series	0.5	22-й процентиль
☆	#234	International Journal of Reasoning-based Intelligent Systems	0.5	21-й процентиль
☆	#235	Yingyong Kexue Xuebao/Journal of Applied Sciences	0.5	21-й процентиль
☆	#236	Beijing Ligong Daxue Xuebao/Transaction of Beijing Institute of Technology	0.5	21-й процентиль
☆	#237	IEEE International Professional Communication Conference	0.5	20-й процентиль
☆	#238	Technology Review	0.4	20-й процентиль
☆	#238	Xibei Gongye Daxue Xuebao/Journal of Northwestern Polytechnical University	0.4	20-й процентиль
☆	#240	Resource: Engineering and Technology for Sustainable World	0.4	19-й процентиль
☆	#241	Huanan Ligong Daxue Xuebao/Journal of South China University of Technology (Natural Science)	0.4	19-й процентиль
☆	#242	International journal of online and biomedical engineering	0.4	19-й процентиль
☆	#243	Isi Bilimi Ve Teknigi Dergisi/ Journal of Thermal Science and Technology	0.4	18-й процентиль
☆	#244	Acta Periodica Technologica	0.4	18-й процентиль
☆	#245	Beijing Jiaotong Daxue Xuebao/Journal of Beijing Jiaotong University	0.4	18-й процентиль
☆	#246	International Journal of Computational Materials Science and Surface Engineering	0.4	17-й процентиль
☆	#247	AMA, Agricultural Mechanization in Asia, Africa and Latin America	0.4	17-й процентиль
☆	#248	Lowland Technology International	0.4	17-й процентиль
☆	#249	International Journal of Dynamical Systems and Differential Equations	0.4	16-й процентиль
☆	#250	Journal of Harbin Institute of Technology (New Series)	0.4	16-й процентиль
☆	#251	Dalian Ligong Daxue Xuebao/Journal of Dalian University of Technology	0.4	16-й процентиль
☆	#252	Defence S and T Technical Bulletin	0.4	15-й процентиль
☆	#253	International Journal of Services, Technology and Management	0.4	15-й процентиль
☆	#254	Journal of Southeast University (English Edition)	0.4	15-й процентиль
☆	#255	Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems	0.4	14-й процентиль
☆	#256	Dongbei Daxue Xuebao/Journal of Northeastern University	0.4	14-й процентиль
☆	#257	Synthesiology	0.4	14-й процентиль
☆	#258	SpringerBriefs in Applied Sciences and Technology	0.3	13-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#259	PTB - Mitteilungen Forschen und Prüfen	0.3	13-й процентиль
☆	#260	EUREKA, Physics and Engineering	0.3	13-й процентиль
☆	#261	Johns Hopkins APL Technical Digest (Applied Physics Laboratory)	0.3	12-й процентиль
☆	#262	Bulletin of Japan Association for Fire Science and Engineering	0.3	12-й процентиль
☆	#263	Mathematical Engineering	0.3	12-й процентиль
☆	#264	Transactions of the Japan Society for Computational Engineering and Science	0.2	11-й процентиль
☆	#265	GIM International	0.2	11-й процентиль
☆	#265	International Journal of Engineering Research and Technology	0.2	11-й процентиль
☆	#267	Journal of Beijing Institute of Technology (English Edition)	0.2	10-й процентиль
☆	#268	Strategic Design Research Journal	0.2	10-й процентиль
☆	#269	Journal of Engineering Education Transformations	0.2	10-й процентиль
☆	#270	Huadong Ligong Daxue Xuebao /Journal of East China University of Science and Technology	0.2	9-й процентиль
☆	#271	Eurasian Physical Technical Journal	0.2	9-й процентиль
☆	#272	International Journal of Scientific and Technology Research	0.2	9-й процентиль
☆	#273	International Journal of Science, Mathematics and Technology Learning	0.2	8-й процентиль
☆	#274	Asia-Pacific Journal of Science and Technology	0.2	8-й процентиль
☆	#275	Journal of Technology	0.2	8-й процентиль
☆	#276	Shanghai Ligong Daxue Xuebao/Journal of University of Shanghai for Science and Technology	0.2	7-й процентиль
☆	#277	Gaojishu Tongxin/High Technology Letters	0.1	7-й процентиль
☆	#278	IEEE International Symposium on Semiconductor Manufacturing Conference, Proceedings	0.1	7-й процентиль
☆	#279	Wuhan Ligong Daxue Xuebao/Journal of Wuhan University of Technology	0.1	6-й процентиль
☆	#280	Results in Engineering	0.1	6-й процентиль
☆	#281	SWE Magazine	0.1	6-й процентиль
☆	#281	Technology Reports of Kansai University	0.1	6-й процентиль
☆	#283	International Journal on Technical and Physical Problems of Engineering	0.1	5-й процентиль
☆	#284	Polytrauma	0.1	5-й процентиль
☆	#285	Applied Science and Engineering Progress	0.1	4-й процентиль
☆	#286	Synthesis Lectures on Engineering	0.1	4-й процентиль
☆	#287	Suranaree Journal of Science and Technology	0.1	4-й процентиль
☆	#288	Journal of Engineering and Applied Science	0.1	3-й процентиль

☆	Рейтинг	Название источника	CiteScore 2019	Процентиль
☆	#289	Journal of Taiwan Agricultural Engineering	0.1	3-й процентиль
☆	#290	International Journal of Advanced Research in Engineering and Technology	0.1	3-й процентиль
☆	#291	Advanced Topics in Science and Technology in China	0.1	2-й процентиль
☆	#292	SpringerBriefs in Applied Sciences and Technology: Nanoscience and Nanotechnology	0.0	2-й процентиль
☆	#293	Consulting-Specifying Engineer	0.0	2-й процентиль
☆	#293	International Journal of Advanced Science and Technology	0.0	2-й процентиль
☆	#295	Appropriate Technology	0.0	1-й процентиль
☆	#296	Concurrent Systems Engineering Series	0.0	0-й процентиль
☆	#296	Engineer	0.0	0-й процентиль
☆	#296	International Journal of Applied Engineering Research (Netherlands)	0.0	0-й процентиль
☆	#296	News and Tech	0.0	0-й процентиль

О системе Scopus

[Что такое Scopus](#)

[Содержание](#)

[Блог Scopus](#)

[Интерфейсы API Scopus](#)

[Вопросы конфиденциальности](#)

Язык

[Switch to English](#)

[日本語に切り替える](#)

[切换到简体中文](#)

[切换到繁體中文](#)

Служба поддержки

[Помощь](#)

[Связь с нами](#)

ELSEVIER

[Условия использования](#) [Политика конфиденциальности](#)

Авторское право © Elsevier B.V. Все права защищены. Scopus® является зарегистрированным товарным знаком Elsevier B.V.

Мы используем файлы cookie, чтобы предоставлять услуги и повышать их качество, а также для индивидуального подбора содержимого. Продолжая пользоваться сайтом, вы даете согласие на использование файлов cookie.

RELX