

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
1	Geochronology,Geochemistry and Tectonic Setting of the Bairiqierte Granodiorite Intrusion(Rock Mass) from the Buqingshan Tectonic Mélange Belt in the Southern Margin of East Kunlun	LI Zuochein	2014(2)	ACTA GEOLOGICA SINICA (English Edition)	SCI
2	Early Carboniferous volcanic rocks of West Junggar in the western Central Asian Orogenic Belt: implications for a supra-subduction system.	Gaoxue Yang	2014(7)	International Geology Review	SCI
3	Petrogenesis and tectonic implications of the Middle Silurian volcanic rocks in northern West Junggar, NW China.	Gaoxue Yang	2014(7)	International Geology Review	SCI
4	柴达木地块北缘牛鼻子梁镁铁质-超镁铁质岩体岩石成因与成矿条件	凌锦兰	2014 (6)	岩石学报	SCI
5	Geochronological and geochemical constraints on the origin of the 304 ± 5 Ma Karamay A-type granites from West Junggar, NW China: Implications for understanding the Central Asian Orogenic Belt.	Gaoxue Yang	2014 (4)	International Geology Review	SCI
6	U-Pb and Re-Os Geochronology of Karamay Porphyry Mo-Cu Deposit in Western Junggar, NW China	Ran Wang	2013(4)	Resource Geology	SCI
7	Characteristics of a Newly Discovered Ni-Cu Sulfide Deposit Hosted in the Poyi Ultramafic Intrusion, Tarim Craton, NW China	Mingzhe Xia	2013	Economic Geology	SCI
8	Mineralogical and geochemical constraints on the origin of newly-discovered sulfide mineralization in the Poyi mafic-ultramafic intrusion	Mingzhe Xia	2013	Economic Geology	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
9	PGE and Isotope (Hf-Sr-Nd-Pb) Constraints on the Origin of the Huangshandong Magmatic Ni-Cu Sulfide Deposit in the Central Asian Orogenic Belt, Northwestern China	Tao Sun	2013	Economic Geology	SCI
10	Geochronological and Geochemical Constrains on Petrogenesis of the Jietebutiao A-type Granite in the West Junggar, Xinjiang	YANG Gaoxue	2013(1)	Acta Geologica Sinica	SCI
11	Geochronology and geochemistry of basalts from the Karamay ophiolitic mélange in West Junggar (NW China): Implications for Devonian–Carboniferous intra-oceanic accretionary tectonics of the southern Altaids.	Gaoxue Yang	2012	Geological Society of America Bulletin	SCI
12	Numerical Simulation of Typical Earthquake Surface Rupture in Wenchuan Earthquake-with Main Street of Xiaoyudong Town as an Example	Hu Jun He	2012(4)	Disaster Advances	SCI
13	Mesoproterozoic magmatic events in the eastern North China Craton and their tectonic implications: Geochronological evidence from detrital zircons in the Shandong Peninsula and North Korea	Bo Hu	2012	Gondwana Research	SCI
14	Illite crystallinity mapping of very low grade metamorphism of Triassic metapelites in the Zoige area, western China	Yan Tang	2012(1)	Acta Geologica Sinica (English edition)	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
15	Zircon U-Pb Age and Geochemistry of the Ore-hosting Ultramafic Complex of Zhouan PGE-Cu-Ni Deposit, Henan Province, Central China.	YAN Haiqing	2012 (6)	Acta Geologica Sinica (English edition)	SCI
16	New Problematic Macroscopic Fossil from the Early Cambrian Yanjiahe Biota, Yichang, Hubei, China	Jun Feng Guo	2012 (4)	Acta Geologica Sinica (English edition)	SCI
17	Evaluation on Activity of Active Faults Based on Uncertainty Measure Theory	Hu Jun He	2012 (4)	Disaster Advances	SCI
18	Geochronological and geochemical study of the Darbut Ophiolitic Complex in the West Junggar (NW China): Implications for petrogenesis and tectonic evolution	Gaoxue Yang	2012	Gondwana Research	
19	Geochronology and geochemistry of basaltic rocks from the Sartuhai ophiolitic mélange, NW China: Implications for a Devonian mantle plume within the Junggar Ocean.	Gaoxue Yang	2012	Journal of Asian Earth Sciences	
20	Tong Liming. A reconstruction for the Late Paleozoic tectonic evolution of the Tekesi Dashan Area, western Tianshan Mountains: evidences from unconformities	Li Yongjun	2011 (5)	Acta Geologica Sinica	SCI
21	Migration of immiscible hydrocarbons recorded in calcite-hosted fluid inclusions, Ordos basin: a case study from Northern China.	李荣西	2011 (11)	Russian Geology and Geophysics, Elsevierl	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
22	Experimental and numerical study of coupled flow and heat transport	Wang Wenke	2011 (10)	PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF CIVIL ENGINEERS-WATER MANAGEMENT	SCI
23	Petroleum System of the Fula Depression at The Muglad basin in the Central African Fault Zone	Zhang Yamin	2011(3)	JOURNAL OF EARTH SCIENCE	SCI
24	Evolution of stream-aquifer hydrologic connectedness during pumping—Experiment	Wenke Wang	2011 (3)	JOURNAL OF HYDROLOGY	SCI
25	Petroleum System of the Fula Depression at The Muglad basin in the Central African Fault Zone	Zhang Yamin	2011(3)	JOURNAL OF EARTH SCIENCE	SCI
26	Study on water movement in vadose zone under the surface evaporation condition by the physical experiment and numerical simulation	Wenke Wang	2011(1)	Water Management	SCI
27	Change monitoring of earth rotation parameter with Maglev gyroscope precessional torque	Yang Zhiqiang	2011	Transaction of Nonferrous Metals Society Of China	SCI
28	Supergene ecological effects induced by groundwater and its thresholds in the arid areas	Wenke Wang	2011	2011 International Symposium on Water Resource and Environmental Protection (ISWREP)	SCI
29	Research on anthracene absorption in Weihe River sediments	Yang Shengke	2011	2011 International Symposium on Water Resource and Environmental Protection (ISWREP)	SCI
30	Hydrocarbon potential of Pennsylvanian coal in Bohai Gulf Basin, Eastern China, as revealed by hydrous pyrolysis	李荣西	2008 (1)	International Journal of Coal Geology	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
31	The Petrogenesis of mafic-ultramafic intrusions, in the Huangshan region, Eastern Tianshan, Xinjiang, China.	Xia M.Z	2010	Geochimica et Cosmochimica Act	SCI
32	Permian basalts and mafic-ultramafic intrusions in the Northeastern of Tarim Plate (NW China): Insights into a large igneous province.	Xia Z.D	2010	Geochimica et Cosmochimica Act	SCI
33	Geochemistry and SHRIMP geochronology of alkaline rocks of the Zijinshan massif in the eastern Ordos basin China	Yang Xingke	2009(9)	RUSSIAN GEOLOGY AND GEOPHYSICS	SCI
34	Petroleum System of the Sufyan Depression at the Eastern Margin of a Huge Strike-slip Fault Zone in Central Africa	Zhang Yamin	2009 (6)	ACTA GEOLOGICA SINICA-ENGLISH EDITION	SCI
35	The change of land cover and land use and its impact factors in upriver key regions of the Yellow River	付国民	2009 (5)	International Journal of Remote Sensing	SCI
36	利用 GPS 与 InSAR 研究西安现今地面沉降与地裂缝时空演化特征 Research on recent characteristics of spatio-temporal evolution and mechanism of Xi'an land subsidence and ground fissure by using GPS and InSAR techniques	张勤 Zhang Qin	2009 (5)	地球物理学报 CHINESE JOURNAL OF GEOPHYSICS-CHINESE EDITION	SCI
37	Geochemistry Characters of Platinum-group Elements in the Huangshandong Ni-Cu Sulfide Deposit, East Tianshan, China	孙涛	2009	GEOCHIMICA ET COSMOCHIMICA ACTA	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
38	Simulation of moisture movement in the unsaturated zone based on in-situ testing, the 7TH international conference on calibration and reliability in groundwater modeling	Wenke Wang	2009	ModelCARE2009	SCI
39	Characters of Main Metallic Minerals in Kalatongke Cu-Ni Deposit of China and Its Geological Significance	钱壮志	2009	Northwestern Geology	SCI
40	Vase-shaped microfossils from the Ediacaran Weng'an biota, Guizhou, South China	李勇	2008 (8)	Gondwana Reserch	SCI
41	地裂缝破裂扩展的大型物理模拟试验研究 Large-scale physical simulative experiment on ground-fissure expansion mechanism	彭建兵 Peng Jian-Bing	2008 (6)	CHINESE JOURNAL OF GEOPHYSICS-CHINESE EDITION	SCI
42	Tong Liming. A reconstruction for the Late Paleozoic tectonic evolution of the Tekesi Dashan Area, western Tianshan Mountains: evidences from unconformities	Li Yongjun	2011 (5)	Acta Geologica Sinica	SCI
42	新疆西准噶尔巴尔努克旱石炭世富Nb岛弧玄武岩的发现及其地质意义	李永军	2014(12)	岩石学报	SCI
43	西准噶尔夏尔甫岩体岩浆混合的锆石U-Pb年代学证据	李永军	2013 (9)	岩石学报	SCI
44	西秦岭糜署岭花岗岩体年代学、地球化学特征及其构造意义	李佐臣	2013 (8)	岩石学报	SCI
45	东天山雅满苏北岩体的年代学、地球化学及其构造意义	雷如雄	2013 (8)	岩石学报	SCI
46	华北克拉通古元古代末-新元古代地质事件——来自北京西山地区寒武系和侏罗系碎屑锆石LA-ICP-MSU-Pb年代学的证据	胡波	2013 (7)	岩石学报	SCI
47	藏南拉轨岗日变质核杂岩核部花岗质片麻岩的地球化学特征及构造意义	辜平阳	2013 (3)	岩石学报	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
48	阿尔泰构造带喀纳斯群时代的厘定及其意义	刘源	2013 (3)	岩石学报	SCI
49	西准噶尔玛依勒蛇绿混杂岩锆石 U-Pb 年代学、地球化学及源区特征	杨高学	2013 (1)	岩石学报	SCI
50	新疆伊宁地块晚泥盆世火山岩的确认及其地质意义	李永军	2012 (4)	岩石学报	SCI
51	西准噶尔达尔布特南构造-岩浆岩带斑岩型铜-钼矿新发现及找矿思路	李永军	2012(7)	岩石学报	SCI
52	塔里木板块东北部坡一镁铁质-超镁铁质层状侵入体岩石成因	姜常义	2012 (7)	岩石学报	SCI
53	东天山地区图拉尔根铜镍硫化物矿床成因及成矿过程	焦建刚	2012(11)	岩石学报	SCI
54	粤西高张铅锌银矿区黑云母花岗岩的年代学及岩石成因	赵海杰	2012(12)	岩石学报	SCI
55	寄主岩浆硫化物和氧化物矿床的镁铁质-超镁铁质岩体对比分析与成矿过程评述	姜常义	2011 (10)	岩石学报	SCI
56	广西大厂笼箱盖复式岩体的 LA-MC-ICP-MS 锆石 U-Pb 年龄及其地质意义	梁婷	2011 (6)	岩石学报	SCI
57	陕西华县八里坡钼矿床岩石地球化学特征及找矿意义	焦建刚	2010 (12)	岩石学报	SCI
58	新疆北部卡拉麦里地区黄羊山碱性花岗岩的岩石成因	姜常义	2010 (8)	岩石学报	SCI
59	新疆东天山黄山东岩体岩石地球化学特征与岩石成因	姜常义	2010 (8)	岩石学报	SCI
60	论天山古洋盆关闭的地质时限——来自伊宁地块石炭系的新证据	李永军	2010 (10)	岩石学报	SCI
61	北天山东段阿奇山组火山岩的地球化学特征及锆石 U-Pb 年龄	苏春乾	2009 (5)	岩石学报	SCI
62	新疆喀拉通克镁铁质岩体群的岩石成因研究	姜常义	2009 (4)	岩石学报	SCI
63	西天山阿吾拉勒一带石炭系岩石地层单位厘定	李永军	2009 (6)	岩石学报	SCI
64	喀拉通克铜镍矿床铂族元素地球化学特征及其成矿作用意义	钱壮志	2009 (4)	岩石学报	SCI

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
65	西天山特克斯达坂库勒萨依序列埃达克岩的确立及钼找矿意义	李永军	2008(12)	岩石学报	SCI
66	新疆觉罗塔格构造带新元古代变质核杂岩锆石 U-Pb 年龄与地质意义	苏春乾	2008(12)	岩石学报	SCI
67	The Research of Key Technology and Superiority in Magnetic Suspension Gyro Station and Application in Underground Engineering	Yang Zhiqiang	2011	The International Conference on Multimedia Technology	EI
68	The prediction model of diurnal ionosphere TEC Based on TWSTFT	Yang Zhiqiang	2010	ICIECS	EI
69	A Method to Determine Unstable Point and Its Impact Estimation in Debris-blocking Dam Monitoring survey Network	Yang Zhiqiang	2010	Applied Mechanics and Materials	EI
70	The prediction model of diurnal ionosphere TEC Based on TWSTFT	Yang Zhiqiang	2009	ICIECS	EI
71	新疆谢米斯台地区小岩体型矿化遥感探测	尹芳	2014,35(5)	地球学报	EI
72	东昆仑南缘布青山构造混杂带亿可哈拉尔花岗闪长岩年代学、地球化学特征及构造意义研究	李瑞保	2014,35(4)	地球学报	EI
73	太行山南段平顺杂岩体成因：岩石学、年代学和地球化学证据	张海东	2014,38(2)	大地构造与成矿学	EI
74	东昆仑南缘布青山构造混杂带哥日卓托洋岛玄武岩地球化学特征及构造意义	李瑞保	2014,21(1)	地学前缘	EI
75	东秦岭金堆城花岗斑岩体的年龄、物质来源及成矿机制探讨	焦建刚	2010(6)	地球科学-中国地质大学学报	EI
76	内蒙古西山湾羊场火山岩型银多金属矿床地化异常特征及控矿因素	康明	2014(1)	矿物岩石地球化学通报	中文核心
77	新疆哈勒尕提铜铁矿床的成矿年代学研究	高景刚	2014(2)	矿床地质	中文核心

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
78	西天山可可萨拉铜铁钼多金属矿区石英闪长岩的地球化学、SHRIMP U-Pb 年代学及形成环境	高景刚	2014(6)	地质与勘探	中文核心
79	新疆喀拉通克铜镍硫化物矿床 Y9 岩体年代学与成岩成矿机制探讨	焦建刚	2014(4)	矿床地质	中文核心
80	金川铜镍硫化物矿床 Hf 同位素地球化学特征与岩浆源区	焦建刚	2014(1)	地球科学与环境学报	中文核心
81	西天山可可萨拉铜铁钼多金属矿区石英闪长岩的地球化学、SHRIMP U-Pb 年代学及形成环境	高景刚	2014(6)	地质与勘探	中文核心
82	西秦岭两当地区太阳寺岩组碎屑锆石 LA-ICP-MS U-Pb 年龄:形成时代与源区特征	刘图杰	2014(7)	地质通报	中文核心
83	西秦岭天水地区太白花岗岩体 LA-ICP-MS 锆石 U-Pb 年龄、地球化学特征及其地质意义	任厚州	2014(7)	地质通报	中文核心
84	西秦岭舒家坝地区泥盆纪舒家坝群碎屑锆石 LA-ICP-MS U-Pb 年龄:源区特征与形成时代	王元元	2014(7)	地质通报	中文核心
85	东昆仑东段纳赤台岩群变沉积岩地球化学特征及构造意义	陈有炘	2014(3)	现代地质	中文核心
86	东昆仑东段中元古代小庙岩组岩石组合、地球化学特征及构造环境分析	陈有炘	2014(6)	地质学报	中文核心
87	西秦岭舒家坝地区太阳寺岩组碎屑锆石 U-Pb 年龄及其地质意义	陈伟男	2014(3)	中国地质	中文核心
88	西秦岭天水阴崖沟早古生代草滩沟群火山岩地球化学特征及其地质意义	胥晓春	2014(3)	中国地质	中文核心
89	东昆仑东段东昆中构造带韧性剪切作用及其地质意义	李小兵	2014(2)	中国地质	中文核心
90	南秦岭勉略构造带中堂沟火山岩地球化学特征及其地质意义	汪晓伟	2014(2)	中国地质	中文核心

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
91	东昆仑南缘布青山地区哈尔郭勒玄武岩地球化学特征及其地质意义	杨杰	2014(2)	中国地质	中文核心
92	秦祁结合部位天水地区磨石沟变基性火山岩锆石 U-Pb 年代学、地球化学及其构造意义	刘成军	2014(2)	地质学报	中文核心
93	西准噶尔博什库尔-成吉斯火山弧早石炭世火山岩的的地球化学特征及其构造意义	易善鑫	2014 (4)	矿物岩石地球化学通报	CSC D
94	西准噶尔吾尔喀什山库鲁木苏岩基的解体及地质意义	张胜龙	2014 (5)	矿物岩石地球化学通报	CSC D
95	西准噶尔包古图地区石炭系希贝库拉斯组碎屑锆石 LA-ICP-MS U-Pb 年代学及其地质意义	孙羽	2014 (1)	地层学杂志	CSC D
96	西准噶尔吾尔喀什尔山库鲁木苏岩基解体的锆石 U-Pb 年代学证据	张胜龙	2014 (6)	岩石矿物学杂志	CSC D
97	西准噶尔石炭纪包古图组火山岩岩石地球化学特征及构造意义	佟丽莉	2014 (2)	新疆地质	CSC D
98	甘肃大水金矿田埃达克岩特征及成矿物质来源	李注苍	2014 (3)	新疆地质	CSC D
99	西准噶尔玛依勒蛇绿混杂岩中硅质岩的岩石化学特征及其成因	张丽敏	2014 (1)	西北地质	CSC D
100	西准噶尔博什库尔-成吉斯火山弧早石炭世火山岩的确立及构造意义	易善鑫	2014 (1)	新疆地质	CSC D
101	西准噶尔希贝库拉斯组整合于包古图组之上的确认	孙羽	2014 (3)	新疆地质	CSC D
102	西准噶尔萨尔托海花岗岩株锆石 U-Pb 年代学及地质意义	张丽敏	2014 (1)	新疆地质	CSC D
103	数字区域地质填图系统 DGSS 中图剖面的成图方法与技巧	孙羽	2014 (3)	新疆地质	CSC D
104	布青山构造混杂岩带哥日卓托闪长岩体年代学、地球化学特征及其地质意义	李佐臣	2013 (8)	地质学报	CSC D
105	新疆北山地区漩涡岭镁铁质—超镁铁质层状岩体岩石学与矿物学研究	夏昭德	2013(4)	地质学报	CSC D

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
106	扬子地块西北缘刘家坪地区大滩花岗岩体年代学、地球化学及其构造环境	李佐臣	2013(5)	地质论评	CSC D
107	扬子板块北缘马元铅锌矿床稀土元素地球化学研究	刘淑文	2013(5)	矿床地质	CSC D
108	新疆土屋斑岩铜矿床火山-侵入杂岩体、成矿岩石及其蚀变	潘鸿迪	2013(4)	矿床地质	CSC D
109	西准噶尔达尔布特蛇绿混杂岩中碱性玄武岩的成因:晚泥盆世地幔柱的产物?	杨高学	2013(3)	地学前缘	CSC D
110	川西丹巴地区新元古代变质玄武岩成因及构造意义	林广春	2013(4)	矿物岩石学杂志	CSC D
111	新疆阿尔泰东南缘哈拉乔拉镁铁质岩体地球化学特征与地质意义	夏昭德	2012(5)	地球科学(中国地质大学学报)	CSC D
112	西准噶尔巴尔雷克蛇绿混杂岩带中玄武岩地球化学特征及大地构造意义	杨高学	2012(1)	地质学报	CSC D
113	应用显微激光拉曼光谱分析单个流体包裹体同位素	李荣西	2012(4)	地学前缘	CSC D
114	东昆仑东段晚古生代—中生代若干不整合面特征及其对重大构造事件的响应	李瑞保	2012(5)	地学前缘	CSC D
115	祁连造山带东段早古生代葫芦河群变质碎屑岩中碎屑锆石 LA-ICP-MS U-Pb 年龄:源区特征和沉积时代的限定	裴先治	2012(5)	地学前缘	CSC D
116	东天山四顶黑山层状岩体地质特征及成矿潜力分析	孙涛	2012	地球学报	CSC D
117	西天山查岗诺尔铁矿区石炭纪火山岩地球化学特征及岩石成因	汪邦耀	2011 (6)	地质科技情报	CSC D
118	西天山冰达坂地区金矿床控矿机制探讨	晁会霞	2011	地球科学与环境学报	CSC D
119	新疆东天山康古尔矿田红石金矿控矿要素分析	晁会霞	2011	地球科学与环境学报	CSC D
120	新疆喀拉通克铜镍硫化物矿床铂族矿物特征、成因及其形成过程	刘民武	2011 (1)	吉林大学学报(地球科学版)	CSC D
121	岩浆硫化物矿床勘查研究的趋势与小岩体成矿系统	刘民武	2011 (1)	地球科学与环境学报	CSC D

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
122	玄武岩玻璃的电子探针分析	刘民武	2011(4)	岩矿测试	CSC D
123	西秦岭寨上特大型金矿床碲化物与金矿物共生关系研究	刘民武	2011(4)	黄金科学技术	CSC D
124	面向生态的干旱半干旱地区区域地下水水资源评价的方法体系	王文科	2011(41)	吉林大学学报(地球科学版)	CSC D
125	内蒙古西部银根-额济纳旗盆地及邻区二叠纪火山岩的地球化学特征和构造环境	党犇	2011(6)	地质通报	CSC D
126	西天山尼勒克北于赞一带下石炭统阿克沙克组扇三角洲相沉积的发现及意义	李永军	2010(10)	地质学报	CSC D
127	西天山伊什基里克山早石炭世火山岩浆作用及其成矿	李永军	2010(2)	地球科学—中国地质大学学报	CSC D
128	川西北碧口地块老河沟岩体和筛子岩岩体地球化学特征及其构造环境	李佐臣	2010(03)	地质学报	CSC D
129	塔里木板块东北部古堡泉岩体岩石地球化学特征与成因	夏明哲	2010(05)	地质学报	CSC D
130	东准库布苏南岩体和包体的LA-ICP-MS 锆石 U-Pb 测年及地质意义	林广春	2010(4)	地球科学	CSC D
131	西秦岭寨上特大型金矿金的赋存状态研究	刘民武	2010(5)	黄金科学技术	CSC D
132	储层综合评价方法在白豹油田中的应用	晁会霞	2010	西安石油大学学报(自然科学版)	CSC D
133	浊沸石形成与分布及其对优质储层的控制作用：以陕北富县探区延长组长3油层为例	付国民	2010(1)	地球科学	CSC D
134	鄂尔多斯盆地东南缘三叠系延长组物源及沉积体系特征	付国民	2010(1)	矿物岩石	CSC D
135	The discovery and geological significance of Yanchang formation in South-Eastern Ordos basin	付国民	2010	Goldschmidt Conference Abstracts 2010	CSC D
136	鄂尔多斯盆地东南缘长3油层成岩储集相	付国民	2010(2)	油气地质与采收率	CSC D
137	湖南九嶷山钨锡矿床物质组分及选矿试验研究	庄晓	2010(12)	东华理工大学学报(自然科学版)	CSC D
138	东天山黄山东铜镍矿床铂族元素地球化学特征及其意义	钱壮志	2009(6)	地质论评	CSC D

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
139	川西北平武地区南一里花岗岩体地球化学特征及其构造环境	裴先治	2009(2)	地质学报	CSC D
140	陕西华县八里坡钼矿床锆石 U-Pb 和辉钼矿 Re-Os 年龄及其地质意义	焦建刚	2009(8)	地质学报	CSC D
141	西秦岭北缘早古生代天水—武山构造带及其构造演化	裴先治	2009(11)	地质学报	CSC D
142	马蹄形隧道 40°斜穿地裂缝的变形破坏机制试验研究	彭建兵	2009(11)	岩石力学与工程学报	CSC D
143	太行山南段平顺地区杂岩体成因研究	刘建朝	2009(9)	地质论评	CSC D
144	利用 GPS 与 InSAR 研究西安现今地面沉降与地裂缝时空演化特征	张勤	2009(5)	地球物理学报	CSC D
145	Division of Diagenesis Reservoir Facies and its control over the reservoir	付国民	2009(4)	Ming Science and Technology	CSC D
146	延安地区长 6 油层裂缝特征及对注水开发影响	付国民	2009(3)	西南石油大学学报	CSC D
147	甘肃岷县寨上特大型金矿次显微金的赋存状态研究	刘民武	2009(3)	西北地质	CSC D
148	在金川超镁铁岩体首次发现蒙山矿	刘民武	2009(1)	矿物学报	CSC D
149	喀拉通克铜镍矿床铂族元素赋存状态及矿石成因	刘民武	2009(1)	矿物学报	CSC D
150	金川超镁铁岩体中首次发现钛锆矿	刘民武	2009	中国矿物岩石地球化学学会第 12 届学术年会论文集	CSC D
151	福建新生代碱性超基性火山岩地球化学特征及构造意义	张贵山	2009(2)	地质学报	CSC D
152	扬子地块西北缘轿子顶新元古代过铝质花岗岩：锆石 SHRIMP U-Pb 年龄和岩石地球化学及其构造意义	裴先治	2009(3)	地学前缘	CSC D
153	西天山阿吾拉勒一带石炭系阿克沙克组风暴岩及其意义	李永军	2009(3)	地学前缘	CSC D
154	广西大厂锡多金属矿床 S、Pb 同位素组成对成矿物质来源的示踪	梁婷	2008(7)	地质学报	CSC D
155	地裂缝破裂扩展的大型物理模拟试验研究	彭建兵	2008(6)	地球物理学报	CSC D

序号	论文名称	第一作者	发表刊次	发表刊物名称	收录类型
156	可视化数据挖掘在碎屑岩储层中的应用	晁会霞	2008	西安石油大学学报(自然科学版)	CSC D
157	数据挖掘在储层孔渗特征研究中的应用	晁会霞	2008	世界地质	CSC D
158	新疆梧南金矿元素组合特征及地质意义	晁会霞	2008	地球科学与环境学报	CSC D
159	灰色系统理论的优化方法及其在卫星钟差预报中的应用	杨志强	2008	武汉大学学报	CSC D
160	利用 SLR 和 GPS 双频相位平滑伪距资料测定导航卫星钟差	杨志强	2008	武汉大学学报	CSC D