

山西省优秀博士学位论文获得者名单

序号	年 度	姓 名	学 科	导 师
1	2018	毛振阳	哲学	乔瑞金
2	2018	傅星源	哲学	孙岩
3	2018	樊小军	哲学	殷杰
4	2018	王智强	计算机科学与技术	梁吉业
5	2018	姜高霞	计算机科学与技术	王文剑
6	2018	岳慧峰	环境科学与工程	桑楠
7	2018	董晨昱	管理科学与工程	刘维奇
8	2018	李艳娜	物理学	李卫东
9	2018	郑华丹	物理学	肖连团
10	2018	陈良超	物理学	张靖
11	2018	岳永康	化学	阴彩霞
12	2018	张明	化学	杨恒权
13	2018	史江颖	生物学	李卓玉
14	2017	刘 洋	科学技术史	张培富
15	2017	邓晓玮	物理学	谢常德
16	2017	张 旭	哲学	郭贵春
17	2017	王 菁	环境科学与工程	程芳琴
18	2017	田文娟	化学	李思殿
19	2017	刘 涛	化学	阴彩霞
20	2017	方慧慧	生物学	裴雁曦

21	2017	王艳丽	生物学	张建珍
22	2017	高丽娜	物理学	刘福虎
23	2017	吴 量	物理学	彭堃墀
24	2017	吴瑞祥	物理学	肖连团
25	2017	王 冰	体育学	石岩
26	2017	赵 雷	哲学	殷杰
27	2016	刘 敏	哲 学	郭贵春
28	2016	马 援	哲 学	乔瑞金
29	2016	游茂林	体育学	石 岩
30	2016	李玉清	物理学	贾锁堂
31	2016	郝树宏	物理学	彭堃墀
32	2016	黄良辉	物理学	张 靖
33	2016	王 丹	物理学	张俊香
34	2016	孙远强	化 学	郭 炜
35	2016	陈 强	化 学	李思殿
36	2016	晋小婷	生物学	李卓玉
37	2016	王麒翔	生态学	张 峰
38	2016	林国平	控制科学与工程	梁吉业
39	2016	弓晓娟	环境科学与工程	董 川
40	2015	杜金锦	物理学	张天才
41	2015	徐忠孝	物理学	王 海
42	2015	白 慧	化 学	李思殿

43	2015	杨 阳	科学技术史	高 策
44	2015	吴朋飞	哲 学	殷 杰
45	2015	王亚男	哲 学	殷 杰
46	2015	杨俊杰	中国语言文学	乔全生
47	2015	张 文	数 学	侯晋川
48	2015	张红芬	化 学	董 川
49	2015	郭松佳	生物学	赵良启
50	2015	陈晓燕	政治学	董江爱
51	2014	郭鹏	马克思主义哲学	乔瑞金
52	2014	李利宏	政治学理论	董江爱
53	2014	温瑞丽	基础数学	柴树根
54	2014	张原维	理论物理	梁九卿
55	2014	张一驰	原子与分子物理	贾锁堂
56	2014	付正坤	光学	张靖
57	2014	郭龔强	光学	张天才
58	2014	刘景	有机化学	郭炜
59	2012	赵斌	科学技术哲学	郭贵春
60	2012	杨保东	光学	王军民
61	2012	王清明	无机化学	朱苗力
62	2012	吕鑫	有机化学	郭炜
63	2012	姬中华	光学	贾锁堂
64	2012	白亮	计算机科学与技术	梁吉业
65	2012	樊岳红	外国哲学	魏屹东

66	2012	于旭东	光学	张靖
67	2012	刘丽	体育教育训练学	石岩
68	2011	赵丹	科学技术哲学	郭贵春
69	2011	郝正春	中国近现代史	岳谦厚
70	2011	郭钰	基础数学	侯晋川
71	2011	王保田	理论物理	李卫东
72	2011	张国峰	原子与分子物理	肖连团
73	2011	张杰	凝聚态物理	张云波
74	2011	王宇	光学	彭堃墀
75	2011	张鹏飞	光学	张天才
76	2011	王鹏军	光学	张靖
77	2011	李妙鱼	无机化学	杨斌盛
78	2011	马玲	无机化学	朱苗力
79	2011	钱宇华	计算机应用技术	梁吉业
80	2011	李海涛	应用化学	赵永祥
81	2010	程瑞	科学技术哲学	郭贵春
82	2010	康仕慧	科学技术哲学	郭贵春
83	2010	孙继龙	体育教育训练学	石岩
84	2010	商娅娜	光学	彭堃墀
85	2010	段炼	无机化学	杨斌盛
86	2010	马琦	无机化学	朱苗力
87	2010	王炎	无机化学	王越奎
88	2010	曹付元	计算机应用技术	梁吉业

89	2010	袁世芳	应用化学	刘滇生
90	2009	刘杰	科学技术哲学	郭贵春
91	2009	陈刚	理论物理	梁九卿
92	2009	张彦	分析化学	双少敏
93	2009	袁彩霞	无机化学	朱苗力
94	2008	胡英泽	中国近现代史	行龙
95	2008	李军奇	理论物理	梁九卿
96	2008	贾欣燕	凝聚态物理	李卫东
97	2008	冯思思	无机化学	朱苗力
98	2007	郝平	中国近现代史	行龙
99	2007	孟琼	基础数学	燕居让
100	2007	于慧	理论物理	梁九卿
101	2007	李刚	光学	张天才
102	2007	王波	光学	王海
103	2007	冯丽恒	应用化学	陈兆斌
104	2006	张培富	科学技术哲学	郭贵春
105	2006	田晋平	光学	周国生
106	2006	邹宏新	光学	郜江瑞
107	2006	白生弟	无机化学	刘滇生
108	2006	付月君	生物化学与分子生物学	梁爱华
109	2006	聂爱芳	环境科学	孟紫强
110	2005	常宏	光学	王海
111	2005	贾晓军	光学	谢常德

112	2005	王煜	无机化学	晋卫军
113	2005	殷俊玲	中国近现代史	行龙
114	2005	刘冠军	科学技术哲学	邢润川
115	2004	李禄	理论物理学	李仲豪
116	2004	荆杰泰	光学	谢常德
117	2004	李小博	科学技术哲学	郭贵春
118	2003	成素梅	科学技术哲学	郭贵春
119	2003	田慧平	光学	李仲豪
120	2003	赵建明	光学	贾锁堂
121	2003	李剑峰	无机化学	刘滇生
122	2002	殷杰	科学技术哲学	郭贵春
123	2002	李志坚	理论物理	梁九卿
124	2002	李小英	光学	彭堃墀
125	2001	张靖	光学	彭堃墀
126	2001	李仲豪	光学	周国生