

2018年陕西省优秀博士学位论文推荐名单

序号	姓名	二级学科名称	论文题目	导师姓名
1	杨宇宁	古生物学与地层学	华南寒武纪鳃曳动物形态分类与谱系演化研究	张兴亮
2	张盛	材料化学	β -二酮类镧/铈配合物的制备、结构及磁学行为研究	陈三平
3	刘冲	理论物理	光学局域波态转换和相互作用的理论研究	杨战营
4	许冰	材料化学	三联吡啶羧酸衍生物及其过渡/稀土金属配位聚合物的合成、结构与性质研究	胡怀明
5	陈明	有机化学	钯催化芳胺和烯酰胺的C-H键羰基化反应研究	关正辉
6	赵瑾	光学	稀土掺杂下转换发光材料的光谱调制和能量传递研究	郭崇峰
7	赵涛	戏剧与影视学	中国西部电影审美文化嬗变研究（1984—2014）	张阿利
8	黄会平	自然地理学	区域虚拟水转化运移驱动机制及调控研究-以唐山市为例	曹明明
9	韩迪	基础数学	Dirichlet L-函数、Gauss和及其应用	张文鹏
10	姚雪	文物保护学	榆阳区明长城雨蚀破坏模式及影响机制研究	孙满利
11	夏缘	材料化学	纳米多孔型锂离子电池负极材料的制备及性能研究	王惠
12	钟耀刚	生物化学与分子生物学	肝癌发生发展中糖蛋白糖链合成通路和糖结合蛋白表达定位的研究	李铮
13	吕海军	世界史	伊朗民族主义思潮研究	彭树智
14	杨军辉	人文地理学	资源-环境-区位视域下民族村寨旅游开发研究	李同昇
15	李斐	科学技术史	分布理论的建立	曲安京

16	李小奇	中国古代文学	唐宋园林散文研究	李浩
17	柴永福	生态学	黄土高原森林次生演替过程中的群落构建	岳明
18	张召	应用化学	稀土金属聚合物高分子薄膜材料的构筑及其光学性能研究	吕兴强
19	张晓琼	专门史	先秦儒家“敬”论研究	张岂之
20	袁光辉	凝聚态物理	石墨烯基复合材料的制备及在锂二次电池中的应用研究	白晋涛
21	刘冲	中国史	五代宋初军政职官制度与人事变迁研究	陈峰