

兰州大学历年获得甘肃省优秀博士学位论文名单

序号	作者	一级学科	论文题目	入选学年
1	吴炯炯	中国史	新刊唐代墓志所见家族世系考订及相关专题研究	2013-2014
2	魏少文	物理学	W弦场论实现的新进展和黑洞背景下的强引力效应	2013-2014
3	陈斌	大气科学	利用卫星和AERONET观测资料对东亚地区吸收性气溶胶识别及其光学特征分析	2013-2014
4	胡振波	地质学	晋陕黄河晚新生代水系发育与河流阶地研究	2013-2014
5	刘永俊	生物学	扰动对AM真菌群落影响及机制研究	2013-2014
6	杜海	中国史	敦煌曹氏归义军史研究	2014-2015
7	高品	化学	过渡金属催化三氟甲基化反应及碳-氮键生成反应研究	2014-2015
8	黄伟	地理学	中纬度亚洲年代际-年际尺度气候变化的“西风模态”及其驱动机制研究	2014-2015
9	秦倩倩	生物学	拟南芥磷酸酶TOPP4调控赤霉素信号通路的分子机理	2014-2015
10	白所	材料科学与工程	自供能紫外传感器	2014-2015
11	马清	草学	Na ⁺ 在多浆早生植物霸王适应盐和干旱中的生理作用及其分子基础研究	2014-2015
12	朱晓峰	中国史	唐代莫高窟壁画音乐图像研究	2015-2016

兰州大学历年获得甘肃省优秀博士学位论文名单

序号	作者	一级学科	论文题目	入选学年
13	刘艳花	物理学	特殊浸润性表面的构建及其自修复性能研究	2015-2016
14	杨彬淼	化学	手性螺[4.4]壬烷骨架的合成及应用研究	2015-2016
15	张肖剑	地理学	全新世亚洲季风区与内陆区湿度变化位相关关系及其驱动机制研究	2015-2016
16	于海鹏	大气科学	利用历史资料订正数值模式预报误差研究	2015-2016
17	王理中	生态学	牦牛驯化的基因组学证据	2015-2016
18	成立	材料科学与工程	基于纳米发电机的自供能纳米系统	2015-2016
19	李笑然	临床医学	香荚兰乙酮对三聚氰胺相关泌尿系结石形成的影响及其机制研究	2015-2016
20	杨荣国	马克思主义理论	“一带一路”公共外交战略研究	2016-2017
21	张丽	数学	非局部扩散方程的时空传播	2016-2017
22	蔡超然	物理学	复杂网络上传染病传播动力学及接种动力学研究	2016-2017
23	赵宪鹤	化学	生源启发的Lycodoline型和Fawcettimine型石松科生物碱合成研究	2016-2017
24	吴铎	地理学	青藏高原达连海记录的末次盛冰期以来区域水文与夏季风变化研究	2016-2017

兰州大学历年获得甘肃省优秀博士学位论文名单

序号	作者	一级学科	论文题目	入选学年
25	谢永坤	大气科学	气温和降水对增暖响应的观测和模拟研究	2016-2017
26	朱功名	生物学	螺环氧化吡啶环氧乙烷的动力学拆分及其在合成中的应用	2016-2017
27	刘聪	力学	极端环境光学测量技术及其在超导材料特性研究中的应用	2016-2017
28	王希成	材料科学与工程	Eu ²⁺ /Ce ³⁺ 掺杂的几种典型近紫外白光LED用发光材料的制备及性能调控	2016-2017
29	杨爱民	环境科学与工程	金昌队列人群职业环境重金属暴露与糖尿病及血糖代谢障碍风险研究	2016-2017
30	胡冲	生物学	受体激酶CIKs通过CLV信号通路维持茎端分生组织的稳态平衡	2017-2018
31	曹佳峰	数学	非局部方程(组)的自由边界问题	2017-2018
32	乔少博	大气科学	冬季北极涛动/北大西洋涛动对后期东亚气候的影响及其年际间联系的变化	2017-2018
33	李保琼	化学	图像矩方法在化学图谱分析中的应用及相关基础理论研究	2017-2018
34	夏超	草学	醉马草-内生真菌共生体对于旱胁迫的响应	2017-2018
35	周偲	物理学	电场调控铁磁薄膜磁性的研究	2017-2018
36	吴泽华	化学	基于茈萘亚胺衍生物的高性能n-型有机半导体材料的合成	2017-2018

兰州大学历年获得甘肃省优秀博士学位论文名单

序号	作者	一级学科	论文题目	入选学年
37	王姿晰	地质学	福建漳州中新世植物化石微细结构及古气候重建	2017-2018
38	丁鑫	材料科学与工程	近紫外及蓝光激发的LED用氧化物基发光材料的制备及其性能研究	2017-2018
39	张军周	地理学	祁连山树木形成层活动及径向生长动态监测研究	2017-2018
40	赵永涛	地理学	新疆巴里坤湖记录的深海氧同位素3阶段(MIS3)至早全新世(-60-9 ka BP)区域植被和气候演化历史	2017-2018
41	路旻	中国史	晋唐道教天界观研究	2017-2018
42	郭晓斌	物理学	外延铁磁/铁电异质结中电场调控磁性的研究	2017-2018
43	张璐	中国语言文学	晚清到1940年代中国汉语新诗的音乐性研究	2017-2018
44	蔡涵书	计算机科学与技术	基于脑电反馈的情感障碍调节机制及关键技术研究	2017-2018
45	李勇进	中国史	明清民国河洮岷地区道教研究	2018-2019
46	王胜泽	中国史	美术史背景下敦煌西夏石窟绘画研究	2018-2019
47	许文兵	数学	非局部扩散方程的传播速度和加速传播	2018-2019
48	陈锐	物理学	新强子态和强子-强子相互作用的唯象学研究	2018-2019

兰州大学历年获得甘肃省优秀博士学位论文名单

序号	作者	一级学科	论文题目	入选学年
49	张悬	物理学	锡铜系纳米焊料制备、表征及纳米焊接应用	2018-2019
50	陈思凯	化学	新型螺环酰胺手性催化剂介导的连续全碳季碳型环色胺类生物碱不对称全合成	2018-2019
51	安丽	化学	镍基硫族化合物的合成、表征及其在电催化能源转换和储存中的应用	2018-2019
52	田杰	地理学	黑河上游不同植被类型剖面土壤水文特征分析	2018-2019
53	黄金龙	大气科学	北极平流层极涡变化与北半球对流层天气异常的联系	2018-2019
54	陈殿宝	地质学	河西走廊酒东盆地晚新生代沉积演变与黑河发育	2018-2019
55	董俊玲	地质学	福建中新世植物化石、古大气CO ₂ 及植物-昆虫关系	2018-2019
56	刘喜红	生物学	去芳构化新策略的发展及其在复杂分子骨架构建中的应用研究	2018-2019
57	王超	生物学	光诱导自由基烷基化及在多肽合成中的应用	2018-2019
58	朱永和	生态学	旱地春小麦根系特征与产量的协同演化	2018-2019
59	刘东辉	力学	高温超导线圈的热稳定性及力学行为的定量研究	2018-2019
60	刘子龙	电子科学与技术	复合微纳光纤器件的理论建模与应用研究	2018-2019

兰州大学历年获得甘肃省优秀博士学位论文名单

序号	作者	一级学科	论文题目	入选学年
61	张正社	草学	全基因组水平苜蓿FAD基因鉴定、功能研究及ILP分子标记的开发与应用	2018-2019
62	姜雅婷	公共管理	安全生产目标考核制度的治理效果研究	2018-2019