

2021年北京市高校优秀本科毕业设计（论文）拟推荐汇总表

序号	姓名	学号	专业类别	专业名称	指导教师	毕业论文（设计）题目	评选项目类型	学院
1	丁煜轩	1120172093	工学	工程力学	田强	含运动副间隙的多刚体动力学基础与实现	优秀毕业设计（论文）个人类	宇航学院
2	任帆涛	1120173022	工学	飞行器设计与工程（卓越班）	龙腾	市场机制驱动的无人机集群分布式任务分配方法及试验验证	优秀毕业设计（论文）个人类	宇航学院
3	付嘉瑜	1120172794	工学	探测制导与控制技术	毛瑞芝	基于单体视网投影模型的集群控制研究	优秀毕业设计（论文）个人类	机电学院
4	辛梓维	1120173364	工学	武器系统与工程	李娟	集群行为涌现算法在机载硬件平台的实现	优秀毕业设计（论文）个人类	机电学院
5	张凯旋	1120172430	工学	车辆工程	熊瑞	锂离子动力电池电化学热模型设计与验证	优秀毕业设计（论文）个人类	机械与车辆学院
6	雷诺	1120170946	工学	机械工程	何旭	气相射流点火装置设计及燃烧特性研究	优秀毕业设计（论文）个人类	机械与车辆学院
7	邹雨初	1120172877	工学	机械工程	金鑫	车辆数码迷彩喷涂模型高精度快速重构方法研究	优秀毕业设计（论文）个人类	机械与车辆学院
8	陶天朗	1120170373	工学	装甲车辆工程	魏巍	液力缓速器阀系流动特性研究	优秀毕业设计（论文）个人类	机械与车辆学院
9	王丛赫	1120170840	工学	光电信息科学与工程	王霞	事件流信息的数据压缩算法研究	优秀毕业设计（论文）个人类	光电学院
10	时昊	1120170851	工学	光电信息科学与工程	艾丹妮	基于光流网络的造影图像运动估计	优秀毕业设计（论文）个人类	光电学院
11	严俊杰	1120172492	工学	电子信息工程	丁泽刚	无人机电载双基地 SAR 成像与自聚焦方法研究	优秀毕业设计（论文）个人类	信息与电子学院
12	张恺恩	1120172559	工学	电子信息工程	张焱	高动态场景无线信道参数特性分析	优秀毕业设计（论文）个人类	信息与电子学院
13	王璇铮	1120171047	工学	电子科学与技术	马越	基于FPGA的自然语言处理加速器设计	优秀毕业设计（论文）个人类	信息与电子学院
14	尹子翔	1120172558	工学	电子信息工程	杨小鹏	穿墙雷达室内布局高分辨成像方法研究	优秀毕业设计（论文）个人类	信息与电子学院

15	董捷颺	1120171145	工学	自动化	邓志红	九轴姿态传感器误差智能估计与补偿方法研究	优秀毕业设计（论文）个人类	自动化学院
16	齐力	1120172633	工学	自动化	郭泽华	软件定义广域网中关键可编程性感知的控制器放置及交换机控制器映射研究	优秀毕业设计（论文）个人类	自动化学院
17	杨佳琦	1120172656	工学	电气工程及其自动化	李震	并网MMC小扰动阻抗建模及其稳定性分析	优秀毕业设计（论文）个人类	自动化学院
18	王昊	1120171192	工学	软件工程	刘驰	基于异步深度强化学习的三维群体感知技术	优秀毕业设计（论文）个人类	计算机学院
19	张青龙	1120172135	工学	软件工程	韩锐	边缘平台下深度学习推理优化技术研究是实现	优秀毕业设计（论文）个人类	计算机学院
20	杨昕钰	1120173166	工学	材料化学	朱有启	一维中空结构铜硫族化合物的设计合成与电化学储镁性能研究	优秀毕业设计（论文）个人类	材料学院
21	刘明樵	1120171250	理学	化学	王金亮	BTP核类共轭聚合物受体合成和性质研究	优秀毕业设计（论文）个人类	化学与化工学院
22	陈卓	1120171896	工学	生物医学工程	闫天翼	基于深度学习的脑核磁影像数据分割	优秀毕业设计（论文）个人类	生命学院
23	张弛	1120172846	理学	统计学	李庆娜	双曲型偏微分方程的神经网络求解算法	优秀毕业设计（论文）个人类	数学学院
24	王晨阳	1120171863	理学	应用物理学	路翠翠	基于合成维度的片上拓扑光子态理论和实验研究	优秀毕业设计（论文）个人类	物理学院
25	张思佳	1120171658	管理学	信息管理与信息系统	张祥	哔哩哔哩弹幕对视频流行度的影响及预测研究	优秀毕业设计（论文）个人类	管理与经济学院
26	罗一航	1120172001	经济学	国际贸易与经济	张凌翔	中国对“一带一路”沿线国家直接投资的技术外溢效应研究	优秀毕业设计（论文）个人类	管理与经济学院
27	张炜	1120171110	法学	社会工作	安芹	社会工作视角下抑郁症大学生社会功能障碍的行为表现及成因	优秀毕业设计（论文）个人类	人文学院
28	陈钊	1120170591	法学	法学	曾粤兴	正当防卫之侵害预期适用研究	优秀毕业设计（论文）个人类	法学院

29	张帆	1120152546	文学	日语	张元卉	中日生活ごみ分類処理管理システムの比較研究---北京市海澱区と東京都文京区を対象に	优秀毕业设计（论文）个人类	外国语学院
30	高文雅	1120170043	艺术学	环境设计	严雨	“桃花坞”儿童乐园建筑景观设计	优秀毕业设计（论文）个人类	设计与艺术学院
31	郑祚修	1120170356	工学	飞行器设计与工程	乔栋	空间非合作目标光学感知与运动估计方法研究	优秀毕业设计（论文）个人类	徐特立学院
32	师淳暄	1120171267	工学	电子信息工程	李永哲	多维发射信号与接收滤波器联合设计及其在干扰抑制中的应用研究	优秀毕业设计（论文）个人类	徐特立学院