电子科技大学文件

校研〔2021〕27号

关于评定张东恒等 21 人博士学位论文为 2021 届校优秀博士学位论文的通知

校内各单位:

我校第十届学位评定委员会于 2021 年 6 月 23 日举行了第八次全体会议,对经学院学位评定分委员会审核推荐的校优秀博士学位论文进行了审议,批准张东恒等 21 人的博士学位论文为 2021 届校优秀博士学位论文。

附件: 2021 届校优秀博士学位论文获得者名单

电子科技大学 2021 年 6 月 28 日

附件

2021 届校优秀博士学位论文获得者名单

序号	学号	姓名	授位学科	学位论文题目	导师
1	201711020233	张东恒	信号与信息处理	基于无线信号的室内人体感知技 术研究	陈彦
2	201611020209	安洪阳	信号与信息处理	基于高轨照射源的双基 SAR 成像 与动目标检测技术研究	杨建宇
3	201711010108	赵毅哲	信息与通信工程	基于无线数能同传的调制与编码 技术研究	杨 鲲
4	201611030102	杨超	材料科学与工程	人工纳米结构高温超导绝缘相变 研究	李言荣
5	201611030140	舒一洋	微电子学与固体电子学	硅基宽带多模频率源集成电路研 究	罗讯
6	201711020128	吴亚飞	电磁场与微波技术	毫米波天线阵近场电磁波的汇聚 与调控研究	程钰间
7	201711040136	王 兰	物理电子学	基于石墨烯的高效太赫兹调控器 件的基础研究	张雅鑫
8	201711020138	连继伟	电磁场与微波技术	准平面化基片集成二维扫描多波 束阵列天线研究	班永灵
9	201711030140	谢莉莎	材料科学与工程	基于小分子生物材料钙钛矿太阳 能电池的性能研究	郝锋
10	201711080107	钱华明	机械工程	工业机器人关键部件的时变可靠性分析及优化方法研究	黄洪钟
11	201711050102	杨明	光学工程	无机/有机薄膜异质结光电探测器 制备及性能研究	王 军
12	201611060119	宾 燚	计算机科学与技术	视觉数据的智能语义生成方法研究	申恒涛
13	201711060121	徐国文	网络空间安全	新型网络环境下数据安全的核心 技术研究	李洪伟
14	201711060120	李斌	计算机科学与技术	基于社交网络的拍卖机制设计理 论研究	高 辉
15	201711220105	孙剑飞	软件工程	细粒度访问控制的高效构造及其 应用研究	熊 虎
16	201711100110	彭英萍	数学	带边无界区域上趋化-流体方程的 整体适定性	向昭银
17	201511040406	姚智馨	无线电物理	超宽带宽入射角的电路模拟吸波 材料机理与设计方法研究	肖绍球
18	201711090112	李 娇	生物医学工程	抑郁症多维度脑网络表征研究	廖伟
19	201711110117	王思梦	工商管理	联盟权力对企业双元创新的影响 机制研究	李仕明

序号	学号	姓名	授位学科	学位论文题目	导师
20	201711310111	肖业权	材料科学与工程	氦化钽光阳极材料的缺陷调控与 能带工程	李严波
21	201611260109	高玉兰	通信与信息系统	协作通信网络中无线资源管理策 略研究	肖悦