## 浙江工业大学2021年优秀博士学位论文推荐汇总表

学院(盖章):

学位评定分委员会主席(签名):

年 月 日

	1 四 (							, ,,			
	υ <u>ς</u>					导师姓名	代表性成果及与学位论文的关联章节	论文评审情况		兄答辩	ŧ
子院排序	子完 姓名	学号		学科专业 名称				评阅成 绩	推荐 校家 数	会是	备注
	李 1 同 祥	11116	603010	控制科学与 工程	信息物理系统中基于主动 防御策略的攻击检测与安 全控制	俞立	1. Improved switched system approach to networked control systems with time-varying delays [J]. IEEE Transactions on Control Systems Technology【ZJUT100, SCI, 一区, IF=5.715】2018.07, 1/3, 第4章 2. Active security control approach against DoS attacks in cyber-physical systems [J]. IEEE Transactions on Automatic Control 【ZJUT100, SCI, 一区, IF=5.816】2020.10, 1/4, 第5章 3. 一种具有输入约束的网络化倒立摆系统的时延补偿方法,发明专利(ZL201711081656.0)2020, 2/7(导师第一),第4	1. 87(A) 2. 90(A) 3. 87(A) 4. 84(B) 5. 85(A)	2	是	硕连/ 优培 信

注: 1."学科专业名称"一栏中, 填写授予学位的专业名称;

<sup>2.&</sup>quot;代表性成果"一栏中,仅填写与学位论文有关联的成果,总数不超过5项,具体填写格式请按照范例要求;

<sup>3.</sup>硕博连读、提前攻博及优博培育的博士生,请在备注栏标明;

<sup>4.&</sup>quot;评阅成绩"一栏中,填上所有专家的评阅成绩(含送原专家和学术分歧等原因增送的评阅成绩): 例有送原专家的填"C(65)+ZB(76)",增送不同专家填"ZB(79)"等,增送成绩填最后面; "A"表示"同意答辩"、"B"表示"同意经过小的修改后答辩(可不再送审)"、"C"表示"需要进行较大的修改后答辩(修改后送原专家评审)"、"D"表示"未达到博士学位论文要求,不同意答辩","Z"表示增送。