## 学位论文数据集

关键词*	密级*	中图分类号*	UDC	论文资助
微分方程网络	公开	TP391.8		
学位授予单位名称*		学位授予单位 代码*	学位类别*	学位级别*
北京科技大学		10008	工学	博士
论文题名*		并列题名		论文语种*
基于深度微分方程网络的复杂 动态系统建模与控制				汉语
作者姓名*	袁兆麟		学号*	B20170324
培养单位名称*		培养单位代码*	培养单位地址	邮编
北京科技大学		10008	北京市海淀区 学院路 30 号	100083
学科专业*		研究方向*	学制*	学位授予年*
计算机科学与技术		智能控制	5	2023
论文提交日期*	2020年12月12日			
导师姓名*	班晓娟		职称*	教授
评阅人	答辩委员会主席*		答辩委员会成员	
	陈益强		田丰、贺威、殷绪成、罗熊、曾广 平	
<b>电子版论文提交格式</b> 文本 ( √ ) 图像 ( ) 视频 ( ) 音频 ( ) 多媒体 ( ) 其他 ( ) <b>推荐格式:</b> application/msword; application/pdf				
电子版论文出版	(发布) 者	电子版论文出版	(发布)地	权限声明
论文总页数*	122			
共33项,其中带*为必填数据,为22项。				