



陈鑫	贾棋	刘宇
曹晓东	杜宛宜	高莹
韩兰灵	韩瑜	姜国海
江贺	江波	赖晓晨
李明楚	刘莉	樊鑫
刘馨月	刘玉琴	李雪
马瑞新	朴勇	乔国钧
覃振权	邱铁	单世民
时春慧	蒋光远	田琳琳
田园	王宇	王征
吴国伟	颜冰	姚琳
原旭	于红	于亮
王雷	赵小微	徐秀娟
张冬瑜	赵圣花	赵秀云
周勇	郭禾	张宪超
侯刚	李映夏	刘辉
孙伟峰	樊宇	夏锋
毕杨	邹善军	许真珍
林闯	胡燕	李豪杰
梁文新	金乃高	王玮
周宽久	何增有	马洪连
刘斌	史哲文	丁锋
陈志奎	王洁	孔祥杰
陈旻	韩鑫	林林
杨卓	李凤岐	孙亮
周勇	迟宗正	朱明
姜厚云	林乐春	丁宁
刘金鹏	陆坤	刘艳伟
马洪连	周纯岳	于成
刘善射	郭成	王胜法
王智慧		

教师姓名: 田园

最后更新: 2012-10-23

大连理工大学软件学院

一、基本情况

姓名:	田园	
性别:	男	
职称:	副教授	
职务:	系主任	
学历:	博士	
出生年月:	1966年4月	

二、学习及工作经历

1992-1995 华中科技大学自动控制工程系自动控制专业 工学博士 1989-1992 华中科技大学自动控制工程系信号处理专业 工学硕士 1982-1986 华中科技大学电气工程系工业电子学专业 工学学士
1986-1989 中国船舶工业总公司七院七一二研究所 助理工程师 1996-2001 海信集团技术中心网络产品研发部 负责人 2001-2004 Platform computing Inc., Canada, Architect/Senior Developer, 2004- 大连理工大学软件学院

三、研究领域

计算机密码学: 密码协议验证与证明理论; 椭圆曲线密码学
计算机网络: 因特网DiffSev/MPLS技术

四、讲授课程

本科专业课: 计算机网络, 密码学理论与应用, 网络安全设计

五、承担项目

连通因子理论及其在网络和公开钥密码学中的应用(60673046), 2007-2009, 国家自然科学基金, 课题组成员。

六、主要科研成果

Hi-CIMS计算机集成制造系统, 国家863CIMS应用示范工程项目, 1998-2000, 负责人, 2000年通过国家863CIMS专家组鉴定, 国内领先。面向对象与人工智能集成的仿真建模方法, 1994-1996, 国防预研项目, 骨干成员, 1996年通过国防科工委专家鉴定, 国际先进。

七、发表论文

田园, 李明楚 一种应用于高度易失传输环境的群钥分发协议, 信息与控制, 2007,36(1), 39-46
田园, 李明楚 一种增强的传感器网络数据源验证协议, 信息与控制, 2006,35(6), 330-335
田园, 李明楚, 陈治宇 关于混合加密方案匿名性质的几个一般性结果, 计算机学报, 2007(10) P.de' Tina, Y.Tian, B.Ziegler, Accountable Management of Identities and Privacy: Sticky Policies and Tracing Services, Information Security Conference, 191-200, Makham, Canada, 2001. J.Lam, Y.Tian, P.de' Tina, A Flexible Role-based Secure Message Service via Exploiting IBE, Information Security Conference, Santa Monica, CA,

USA, 2002.

八、学术著作或教材目录

田园 司伟生 韩瑜 计算机网络基础:因特网协议原理与应用,机械工业出版社,2006(国家级示范性软件学院系列教材) 田园 计算机密码学-通用方案构造及安全证明理论,电子工业出版社(将于2008年出版)

九、获奖情况

暂无相关介绍

十、社会学术兼职情况

暂无相关介绍

联系方式

办公电话: 0411-87571631

电子信箱: tianyuan_ca@sina.com

个人主页:

地址: 中国·大连市经济技术开发区8号路 大连理工大学软件学院 电话: 086-411-87571567 邮编: 116020

版权所有: 大连理工大学软件学院 Copyright © 2007 All rights reserved. 技术支持: 大连理工大学N维网