

\*\*\*\*班级：20160713\*\*\*\*

-----  
学生姓名：索绰络玄雪

-----计算机体系结构  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----编译程序高级教程  
-----可视化与可视计算  
-----现代信息检索  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术

学生签字：

-----  
学生姓名：仙星桦

-----计算机体系结构  
-----高级人工智能  
-----数据挖掘  
-----并发数据结构与多核编程  
-----人工智能理论与实践  
-----现代信息检索  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字：

-----  
学生姓名：仁乐松

-----高级软件工程  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----随机过程  
-----Python语言导论

学生签字：

-----  
学生姓名：应如士

-----计算机网络  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

-----  
学生姓名：梁丘洁智

-----计算机网络  
-----高级人工智能  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----编译程序高级教程  
-----形式语言与自动机理论  
-----图像处理与分析

学生签字:

学生姓名: 阿力莹

-----VLSI测试与可测试性设计  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----图像处理与分析  
-----现代信息检索  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

学生姓名: 逮昭雨

-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----并发数据结构与多核编程  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

学生姓名: 充子善

-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----操作系统高级教程  
-----最优控制理论  
-----Python语言导论

学生签字:

学生姓名: 邹合玲

-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----网络数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----Python语言导论

学生签字:

学生姓名: 荆如士

-----计算机体系结构  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----可视化与可视计算

学生签字:

学生姓名: 符华松

-----高级人工智能  
-----认知计算

-----模式识别  
-----机器人学导论  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 杭雅弘  
-----计算机体系结构  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

---

学生姓名: 蒋晋珊  
-----计算机体系结构  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----形式语言与自动机理论  
-----机器人学导论

学生签字:

---

学生姓名: 耿矫正  
-----操作系统高级教程  
-----人机交互  
-----可视化与可视计算  
-----数据库新技术

学生签字:

---

学生姓名: 表昱脩  
-----计算机算法设计与分析  
-----模式识别与机器学习  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----模式识别

学生签字:

---

学生姓名: 不映宣  
-----计算机算法设计与分析  
-----高级人工智能  
-----操作系统高级教程  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 风卉冰  
-----计算机算法设计与分析

-----模式识别与机器学习  
-----数据挖掘  
-----并发数据结构与多核编程  
-----可视化与可视计算  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 綦萱俐  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----形式语言与自动机理论  
-----可视化与可视计算

学生签字:

-----  
学生姓名: 索绰络山名  
-----计算机体系结构  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----认知计算  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 养平诚  
-----计算机网络  
-----模式识别与机器学习  
-----操作系统高级教程  
-----人工智能理论与实践  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 问善政  
-----高级软件工程  
-----网络数据挖掘  
-----现代信息检索  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 苑卉裕

-----数据挖掘  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索  
-----随机过程

学生签字:

---

学生姓名: 林昱治  
-----编译程序高级教程  
-----操作系统高级教程  
-----模式识别  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

---

学生姓名: 张简琇修  
-----计算机网络  
-----模式识别与机器学习  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 袁延欣  
-----计算机算法设计与分析  
-----编译程序高级教程  
-----认知计算  
-----模式识别  
-----图像处理与分析

学生签字:

---

学生姓名: 钟郁桓  
-----操作系统高级教程  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----数据库新技术  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 师郁豪  
-----高级人工智能  
-----随机过程  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名：操旻幸

-----高级软件工程

-----高级软件工程

-----计算机算法设计与分析

-----最优控制理论

-----机器视觉及其应用

学生签字：

---

学生姓名：詹安紫

-----高级软件工程

-----高级人工智能

-----编译程序高级教程

-----矩阵分析与应用

学生签字：

---

学生姓名：邝辰博

-----高级软件工程

-----数据挖掘

-----人机交互

-----最优控制理论

-----人工智能理论与实践

-----矩阵分析与应用

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：寇康伟

-----计算机体系结构

-----高级软件工程

-----数理逻辑与程序理论

-----编译程序高级教程

-----形式语言与自动机理论

-----网络数据挖掘

-----机器视觉及其应用

学生签字：

---

学生姓名：闭妍茜

-----高级人工智能

-----编译程序高级教程

-----可视化与可视计算

-----人工智能理论与实践

-----机器人学导论

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：折贵夫

-----计算机体系结构

-----数理逻辑与程序理论  
-----编译程序高级教程  
-----现代信息检索

学生签字:

---

学生姓名: 奉颖亚  
-----数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 舒穆禄凡莹  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----并发数据结构与多核编程  
-----网络数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索

学生签字:

---

学生姓名: 家冠宁  
-----超大规模集成电路基础  
-----编译程序高级教程  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 湛诚裕  
-----模式识别与机器学习  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 希立菱  
-----高级软件工程  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 诸可人

-----计算机体系结构  
-----数理逻辑与程序理论  
-----形式语言与自动机理论  
-----人机交互  
-----网络数据挖掘  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 仵白哲

-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----并发数据结构与多核编程  
-----可视化与可视计算  
-----图像处理与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 业沛舜

-----计算机体系结构  
-----计算机网络  
-----并发数据结构与多核编程  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 沙卉廷

-----模式识别与机器学习  
-----编译程序高级教程  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 东郭昀诚

-----计算机算法设计与分析  
-----模式识别与机器学习  
-----高级人工智能  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----编译程序高级教程  
-----并发数据结构与多核编程



-----矩阵分析与应用  
-----数据库新技术

学生签字:

---

学生姓名: 瓮平恩  
-----高级人工智能  
-----形式语言与自动机理论  
-----可视化与可视计算  
-----模式识别  
-----矩阵分析与应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 罕亭毓  
-----数据挖掘  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----随机过程

学生签字:

---

学生姓名: 接春俐  
-----模式识别与机器学习  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----数据挖掘

学生签字:

---

学生姓名: 库尚生  
-----计算机网络  
-----高级人工智能  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----操作系统高级教程  
-----可视化与可视计算  
-----最优控制理论

学生签字:

---

学生姓名: 戢立仪  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----人工智能理论与实践  
-----随机过程

学生签字:

---

学生姓名: 司马华松  
-----形式语言与自动机理论

-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 桂安惠  
-----计算机网络  
-----模式识别与机器学习  
-----数据挖掘  
-----形式语言与自动机理论  
-----现代信息检索  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

---

学生姓名: 融乔孝  
-----高级软件工程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----最优控制理论  
-----机器人学导论  
-----现代信息检索  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 咸昆轩  
-----模式识别与机器学习  
-----操作系统高级教程  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----最优控制理论  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 乌雅骏哲  
-----高级软件工程  
-----超大规模集成电路基础  
-----认知计算  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 季迪齐  
-----操作系统高级教程  
-----形式语言与自动机理论  
-----模式识别  
-----Python语言导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 熊屏葵  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----模式识别与机器学习  
-----人机交互

学生签字:

-----  
学生姓名: 郎妮峰  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----并发数据结构与多核编程  
-----机器人学导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 宿长桦  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----随机过程  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 爱新觉罗琇修  
-----数据挖掘  
-----操作系统高级教程  
-----人机交互  
-----图像处理与分析  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 盈伶秀  
-----计算机体系结构  
-----计算机网络  
-----数理逻辑与程序理论  
-----操作系统高级教程  
-----图像处理与分析  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 严希志  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程

-----最优控制理论  
-----人工智能理论与实践  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术

学生签字:

-----

学生姓名: 孔勇昆  
-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----操作系统高级教程  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----

学生姓名: 洛莹芳  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----

学生姓名: 崔铭雯  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----模式识别与机器学习  
-----高级人工智能  
-----机器人学导论  
-----现代信息检索  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----

学生姓名: 局乐岑  
-----计算机体系结构  
-----操作系统高级教程  
-----模式识别  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

-----

学生姓名：次成亦

-----数理逻辑与程序理论  
-----模式识别与机器学习  
-----高级人工智能  
-----操作系统高级教程  
-----模式识别  
-----人工智能理论与实践  
-----现代信息检索  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：羽羽芸

-----数据挖掘  
-----认知计算  
-----人工智能理论与实践  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字：

---

学生姓名：召克廷

-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----嵌入式系统  
-----数据库新技术  
-----Python语言导论

学生签字：

---

学生姓名：碧元华

-----超大规模集成电路基础  
-----最优控制理论  
-----矩阵分析与应用  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：机阳青

-----计算机算法设计与分析  
-----可视化与可视计算  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：邝扬桦

-----并发数据结构与多核编程

-----网络数据挖掘

-----图像处理与分析

-----计算机算法设计与分析

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：南门弘隆

-----模式识别与机器学习

-----形式语言与自动机理论

-----网络数据挖掘

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：冠希喜

-----计算机算法设计与分析

-----高级人工智能

-----超大规模集成电路基础

-----随机过程

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：漆雕佩姣

-----高级软件工程

-----高级人工智能

-----VLSI测试与可测试性设计

-----数据挖掘

-----认知计算

-----可视化与可视计算

-----最优控制理论

-----模式识别

学生签字：

---

学生姓名：书儒泉

-----计算机网络

-----高级软件工程

-----高级软件工程

-----模式识别与机器学习

-----高级人工智能

-----图像处理与分析

-----随机过程

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：石昭雨

-----网络数据挖掘  
-----人工智能理论与实践  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----

学生姓名: 鞠玄萍  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----计算机算法设计与分析  
-----机器人学导论  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----

学生姓名: 濮阳颀善  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----

学生姓名: 那志生  
-----超大规模集成电路基础  
-----编译程序高级教程  
-----形式语言与自动机理论  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----现代信息检索

学生签字:

-----

学生姓名: 图门岑汝  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----计算机算法设计与分析  
-----高级人工智能  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----

学生姓名: 夕恬妮

-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----形式语言与自动机理论  
-----人机交互  
-----网络数据挖掘  
-----模式识别  
-----机器人学导论

学生签字:

---

学生姓名: 楼慈玫  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----认知计算  
-----图像处理与分析  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索

学生签字:

---

学生姓名: 豆盈钰  
-----高级软件工程  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据挖掘  
-----形式语言与自动机理论

学生签字:

---

学生姓名: 东门阳琦  
-----高级人工智能  
-----并发数据结构与多核编程  
-----模式识别  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 捷建意  
-----计算机体系结构  
-----高级人工智能  
-----矩阵分析与应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 塞中芳  
-----人工智能理论与实践  
-----现代信息检索  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:



---

学生姓名：戈雅迪

-----数理逻辑与程序理论  
-----并发数据结构与多核编程  
-----认知计算  
-----现代信息检索  
-----随机过程  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字：

---

学生姓名：红宥毓

-----编译程序高级教程  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----认知计算  
-----人工智能理论与实践  
-----数据库新技术

学生签字：

---

学生姓名：进沛蓁

-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：曲年伶

-----并发数据结构与多核编程  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----随机过程

学生签字：

---

学生姓名：胥欢莹

-----计算机体系结构  
-----模式识别与机器学习  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用

学生签字：

---

学生姓名：顿雅孜  
-----计算机体系结构  
-----模式识别  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：鲍致孜  
-----模式识别与机器学习  
-----编译程序高级教程  
-----可视化与可视计算  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----图像处理与分析

学生签字：

---

学生姓名：杭启爱  
-----计算机网络  
-----高级人工智能  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----现代信息检索  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：拱岑良  
-----计算机网络  
-----超大规模集成电路基础  
-----网络数据挖掘  
-----可视化与可视计算  
-----嵌入式系统

学生签字：

---

学生姓名：燕柔冰  
-----计算机体系结构  
-----计算机网络  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----矩阵分析与应用

学生签字：

---

学生姓名：塔民州  
-----计算机体系结构

-----超大规模集成电路基础  
-----机器人学导论  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 闪贵夫  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----数据挖掘  
-----认知计算  
-----随机过程  
-----数据库新技术

学生签字:

---

学生姓名: 后新乐  
-----超大规模集成电路基础  
-----最优控制理论  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 庆志中  
-----高级软件工程  
-----计算机算法设计与分析  
-----高级人工智能  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

---

学生姓名: 鲜燕谦  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----可视化与可视计算  
-----图像处理与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 老军恬  
-----计算机网络  
-----数理逻辑与程序理论  
-----数据挖掘  
-----并发数据结构与多核编程  
-----可视化与可视计算

-----最优控制理论  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 牵立菱  
-----计算机体系结构  
-----计算机网络  
-----数据挖掘  
-----认知计算  
-----随机过程  
-----机器视觉及其应用  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 剑致信  
-----数理逻辑与程序理论  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----并发数据结构与多核编程  
-----人机交互  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

---

学生姓名: 圣禾仁  
-----计算机网络  
-----超大规模集成电路基础  
-----数据挖掘  
-----形式语言与自动机理论  
-----现代信息检索  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 仝莹芳  
-----计算机体系结构  
-----数据挖掘  
-----机器人学导论  
-----随机过程  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 毕致孜  
-----计算机体系结构

-----模式识别与机器学习  
-----可视化与可视计算  
-----模式识别  
-----图像处理与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 伯能琪  
-----高级软件工程  
-----计算机算法设计与分析  
-----超大规模集成电路基础  
-----并发数据结构与多核编程  
-----最优控制理论  
-----图像处理与分析  
-----现代信息检索  
-----随机过程

学生签字:

---

学生姓名: 彭琪宜  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 函夫桦  
-----高级人工智能  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

---

学生姓名: 濮阳慧中  
-----数理逻辑与程序理论  
-----模式识别与机器学习  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 帖采勇  
-----计算机网络  
-----数据挖掘  
-----网络数据挖掘  
-----现代信息检索

-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 许丰如  
-----数理逻辑与程序理论  
-----模式识别与机器学习  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----机器人学导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 巫琪幸  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----操作系统高级教程  
-----人机交互  
-----网络数据挖掘  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 易思妮  
-----并发数据结构与多核编程  
-----人机交互  
-----网络数据挖掘  
-----模式识别  
-----机器人学导论  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 贾隆绮  
-----高级软件工程  
-----操作系统高级教程  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 错勇宸  
-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----计算机算法设计与分析  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程

-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 尾军恬  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 皮慧中  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----人工智能理论与实践  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 功燕靖  
-----数理逻辑与程序理论  
-----并发数据结构与多核编程  
-----可视化与可视计算  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 空诚智  
-----高级软件工程  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----网络数据挖掘  
-----图像处理与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 曾行睿  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 叶育莹

-----高级人工智能

-----超大规模集成电路基础

-----并发数据结构与多核编程

-----人工智能理论与实践

-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 连宣岑

-----VLSI测试与可测试性设计

-----超大规模集成电路基础

-----操作系统高级教程

-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 仝皓坚

-----计算机网络

-----计算机算法设计与分析

-----模式识别与机器学习

-----图像处理与分析

-----机器人学导论

-----随机过程

学生签字:

-----  
学生姓名: 威春定

-----计算机体系结构

-----数据挖掘

-----编译程序高级教程

-----认知计算

-----可视化与可视计算

-----矩阵分析与应用

-----嵌入式系统

-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 后璇光

-----计算机体系结构

-----最优控制理论

-----图像处理与分析

-----嵌入式系统

-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 浑成珮



-----计算机体系结构  
-----计算机网络  
-----操作系统高级教程  
-----人工智能理论与实践  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 通慈玫  
-----计算机体系结构  
-----超大规模集成电路基础  
-----可视化与可视计算  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 山映凯  
-----计算机体系结构  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----图像处理与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 汗香芝  
-----数理逻辑与程序理论  
-----数据挖掘  
-----网络数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----图像处理与分析  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 松以富  
-----计算机体系结构  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----可视化与可视计算  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 墨惠孜

-----计算机体系结构  
-----高级人工智能  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----可视化与可视计算  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论  
-----随机过程  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 寥玉利  
-----高级软件工程  
-----模式识别与机器学习  
-----数据挖掘  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 索林谦  
-----数理逻辑与程序理论  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----矩阵分析与应用  
-----随机过程

学生签字:

---

学生姓名: 衷承春  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据挖掘  
-----并发数据结构与多核编程  
-----图像处理与分析  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统  
-----数据库新技术

学生签字:

---

学生姓名: 臧淑信  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----超大规模集成电路基础  
-----编译程序高级教程  
-----模式识别  
-----图像处理与分析  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

---

学生姓名: 戈屏政

-----高级软件工程  
-----操作系统高级教程  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

---

学生姓名: 闽建意  
-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----高级人工智能  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索

学生签字:

---

学生姓名: 招山甫  
-----计算机体系结构  
-----模式识别与机器学习  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----人工智能理论与实践  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 赵修男  
-----数理逻辑与程序理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----高级人工智能  
-----超大规模集成电路基础  
-----形式语言与自动机理论  
-----机器人学导论  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术

学生签字:

---

学生姓名: 公冶群惟  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 席鑫洋

-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----随机过程

学生签字:

---

学生姓名: 梁丘秀桂  
-----高级人工智能  
-----编译程序高级教程  
-----形式语言与自动机理论  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----图像处理与分析  
-----矩阵分析与应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 钞希妹  
-----计算机体系结构  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----形式语言与自动机理论  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 肇致信  
-----模式识别与机器学习  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 景欣怡  
-----数据挖掘  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----嵌入式系统  
-----数据库新技术

学生签字:

---

学生姓名: 雍映宣  
-----计算机算法设计与分析  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----最优控制理论

-----矩阵分析与应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 蒋夙忠  
-----高级软件工程  
-----编译程序高级教程  
-----人工智能理论与实践  
-----机器人学导论  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 僧以其  
-----高级软件工程  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----随机过程

学生签字:

-----  
学生姓名: 唐定杰  
-----超大规模集成电路基础  
-----编译程序高级教程  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----数据库新技术

学生签字:

-----  
学生姓名: 笃昇来  
-----超大规模集成电路基础  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----最优控制理论  
-----人工智能理论与实践  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 盛致信  
-----高级软件工程  
-----编译程序高级教程  
-----形式语言与自动机理论  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 西门昇屏

-----计算机体系结构

-----高级软件工程

-----数理逻辑与程序理论

-----VLSI测试与可测试性设计

-----超大规模集成电路基础

-----人工智能理论与实践

学生签字:

-----  
学生姓名: 史一汝

-----数理逻辑与程序理论

-----高级人工智能

-----数据挖掘

-----编译程序高级教程

-----形式语言与自动机理论

-----网络数据挖掘

-----认知计算

-----可视化与可视计算

学生签字:

-----  
学生姓名: 党喜哲

-----高级软件工程

-----计算机算法设计与分析

-----机器视觉及其应用

-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 硕忠孝

-----高级软件工程

-----计算机算法设计与分析

-----数据挖掘

-----可视化与可视计算

-----最优控制理论

-----人工智能理论与实践

-----矩阵分析与应用

学生签字:

-----  
学生姓名: 阙智怡

-----高级软件工程

-----数理逻辑与程序理论

-----人机交互

-----模式识别

-----人工智能理论与实践

-----嵌入式系统

-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 福思维  
-----计算机体系结构  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----超大规模集成电路基础  
-----模式识别  
-----图像处理与分析  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 兆行睿  
-----高级人工智能  
-----认知计算  
-----矩阵分析与应用  
-----随机过程  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 席上来  
-----高级软件工程  
-----模式识别与机器学习  
-----高级人工智能  
-----人机交互  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 曲必政  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----人工智能理论与实践  
-----机器人学导论

学生签字:

-----  
学生姓名: 帖毓昌  
-----高级软件工程  
-----模式识别与机器学习  
-----高级人工智能  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 斋孝羽  
-----高级软件工程

-----VLSI测试与可测试性设计  
-----编译程序高级教程  
-----矩阵分析与应用

学生签字:

---

学生姓名: 吕弘隆  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----形式语言与自动机理论  
-----矩阵分析与应用  
-----计算机算法设计与分析  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 字凯蓉  
-----计算机网络  
-----高级人工智能  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----最优控制理论  
-----机器人学导论  
-----随机过程  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 寥苓乔  
-----计算机体系结构  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----数据挖掘  
-----编译程序高级教程  
-----计算机算法设计与分析  
-----Python语言导论

学生签字:

---

学生姓名: 教宇绍  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----编译程序高级教程  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----人机交互  
-----人工智能理论与实践

学生签字:

---

学生姓名: 颢孙仲花  
-----模式识别与机器学习  
-----高级人工智能



-----VLSI测试与可测试性设计  
-----数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术

学生签字:

-----  
学生姓名: 濯思凯  
-----计算机体系结构  
-----数理逻辑与程序理论  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----认知计算  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 扈廷江  
-----超大规模集成电路基础  
-----编译程序高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----可视化与可视计算

学生签字:

-----  
学生姓名: 胡惠孜  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----数理逻辑与程序理论  
-----最优控制理论  
-----模式识别  
-----现代信息检索  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 岑映凯  
-----计算机算法设计与分析  
-----编译程序高级教程  
-----模式识别  
-----图像处理与分析  
-----现代信息检索  
-----随机过程  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 声家博

-----高级软件工程  
-----网络数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----机器视觉及其应用

学生签字:

---

学生姓名: 虞昆坚  
-----网络数据挖掘  
-----模式识别  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----机器人学导论

学生签字:

---

学生姓名: 商克宏  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----数据挖掘  
-----并发数据结构与多核编程  
-----网络数据挖掘  
-----认知计算  
-----可视化与可视计算  
-----机器人学导论  
-----嵌入式系统

学生签字:

---

学生姓名: 笪正汝  
-----计算机体系结构  
-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----超大规模集成电路基础  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 歧于瑶  
-----计算机网络  
-----并发数据结构与多核编程  
-----认知计算  
-----现代信息检索  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

---

学生姓名: 况天惟  
-----模式识别与机器学习

-----高级人工智能  
-----图像处理与分析  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术

学生签字:

-----

学生姓名: 鲍枝淑  
-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----数据挖掘  
-----最优控制理论  
-----人工智能理论与实践  
-----图像处理与分析  
-----现代信息检索

学生签字:

-----

学生姓名: 祝松香  
-----高级人工智能  
-----超大规模集成电路基础  
-----数据挖掘  
-----认知计算  
-----最优控制理论  
-----机器人学导论  
-----矩阵分析与应用  
-----数据库新技术

学生签字:

-----

学生姓名: 盍莹俐  
-----数理逻辑与程序理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----编译程序高级教程  
-----机器人学导论  
-----机器视觉及其应用  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----

学生姓名: 士丰如  
-----数理逻辑与程序理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----最优控制理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----数据库新技术

学生签字:

-----

学生姓名：言沛汉

-----高级软件工程

-----高级软件工程

-----VLSI测试与可测试性设计

-----数据挖掘

-----编译程序高级教程

-----嵌入式系统

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：实荣桂

-----高级软件工程

-----数据挖掘

-----人工智能理论与实践

-----随机过程

-----机器视觉及其应用

-----计算机算法设计与分析

-----计算机算法设计与分析

学生签字：

---

学生姓名：宰长念

-----数理逻辑与程序理论

-----编译程序高级教程

-----最优控制理论

-----模式识别

-----机器视觉及其应用

学生签字：

---

学生姓名：章为成

-----数据挖掘

-----模式识别

-----人工智能理论与实践

-----随机过程

-----嵌入式系统

学生签字：

---

学生姓名：堂信念

-----数理逻辑与程序理论

-----最优控制理论

-----数据库新技术

-----Python语言导论

学生签字：

---

学生姓名：那昱侑

-----数理逻辑与程序理论

-----模式识别与机器学习

-----高级人工智能

-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 姒卉乔  
-----计算机体系结构  
-----形式语言与自动机理论  
-----嵌入式系统  
-----计算机算法设计与分析

学生签字:

-----  
学生姓名: 达以瑞  
-----计算机网络  
-----高级软件工程  
-----VLSI测试与可测试性设计  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----最优控制理论  
-----机器视觉及其应用  
-----嵌入式系统

学生签字:

-----  
学生姓名: 姒德怡  
-----高级软件工程  
-----高级软件工程  
-----人机交互  
-----随机过程

学生签字:

-----  
学生姓名: 颀孙贤俐  
-----数理逻辑与程序理论  
-----计算机算法设计与分析  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----最优控制理论  
-----随机过程

学生签字:

-----  
学生姓名: 夕思乔  
-----高级软件工程  
-----模式识别与机器学习  
-----超大规模集成电路基础  
-----操作系统高级教程  
-----并发数据结构与多核编程  
-----形式语言与自动机理论  
-----人机交互

-----嵌入式系统

学生签字:

-----

学生姓名: 萧恬妮

-----计算机网络

-----高级软件工程

-----超大规模集成电路基础

-----现代信息检索

-----随机过程

-----嵌入式系统

学生签字:

-----

学生姓名: 翦秉安

-----计算机网络

-----VLSI测试与可测试性设计

-----并发数据结构与多核编程

-----人工智能理论与实践

学生签字:

-----

学生姓名: 麻枝臻

-----高级软件工程

-----操作系统高级教程

-----模式识别

-----图像处理与分析

-----机器人学导论

学生签字:

-----

学生姓名: 渠皓坚

-----计算机体系结构

-----高级软件工程

-----高级人工智能

-----并发数据结构与多核编程

-----形式语言与自动机理论

-----网络数据挖掘

-----现代信息检索

学生签字:

-----

学生姓名: 敬友玟

-----编译程序高级教程

-----并发数据结构与多核编程

-----最优控制理论

-----人工智能理论与实践

-----数据库新技术

学生签字:

-----

学生姓名: 南宫盈俐

-----操作系统高级教程  
-----模式识别  
-----矩阵分析与应用  
-----现代信息检索

学生签字:

-----  
学生姓名: 丑舜瑄

-----VLSI测试与可测试性设计  
-----可视化与可视计算  
-----人工智能理论与实践  
-----现代信息检索  
-----计算机算法设计与分析

学生签字: