



研究生课程成绩单

姓名：王皓

院系：人工智能与自动化学院

入学时间：2021年9月

学号：M202173017

专业：控制科学与工程

打印日期：2023年6月

序号	课程名称	学时	学分	成绩	考试时间
1	第一外国语 (英语一)	32	2.0	免修	2021年秋
2	矩阵论	48	3.0	73	2021年秋
3	模式识别理论	48	3.0	87	2021年秋
4	数据挖掘技术	32	2.0	98	2021年秋
5	数理统计	48	3.0	80	2021年秋
6	数字视频处理	32	2.0	79	2021年秋
7	现代数字图像处理	48	3.0	92	2021年秋
8	新能源技术	32	2.0	92	2021年秋
9	高级计算机视觉	32	2.0	90	2022年春
10	论文写作	16	1.0	90	2022年春
11	情报检索	24	1.5	95	2022年春
12	新时代中国特色社会主义思想理论与实践研究	36	2.0	86	2022年春
13	中国语文水平达标测试	0	0.0	通过	2022年春
14	自然辩证法概论	18	1.0	81	2022年春

总学分：27.50

课程加权平均成绩：86.25

注：采用以下两种记分制：

- 1.百分制：60分为通过，100分为满分；
- 2.两分制：“通过”或“不通过”。
- 3.加权平均成绩计算方法为：加权平均成绩 = $\frac{\sum (\text{学位课程学分} \times \text{学位课程成绩})}{\sum \text{学位课程学分}}$,只计入百分制成绩。

院长签字：

华中科技大学研究生院（盖章）