		分数	采分点
第一次验收题目		0	1. 主观心态故意抄袭。具体表现为: 从第三方获取代码且无法讲述清楚代码原理等; 2. 未参加验收; 3. 未写作业;
		不及格	1. 没有实验准备,实验时束手无策,表现比较消极等; 2. 没有掌握基本概念,无法编写和调式简单程序;
第1章	第1章 实验1		
71 1-	实验 2	60	1. 完成此档所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念;
第2章	<u>实验 1</u> 实验 2		
	实验 1		
	实验 2		
	实验 3	65	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极;
	实验 4	70	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强;
	实验 5	75	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 较为正确地回答出助教提出的问题;
第3章	实验 6	80	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强;
	实验 7	85	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 实现助教基于已完成题目增加的简单功能;
	实验 8	90	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 有较强语法运用和算法设计能力;
限时附加题 (15min)		91-100	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 有较强语法运用和算法设计能力; 鼓励创新,具有独到的见解和想法;

		分数	采分点
第二次验收题目		0	1. 主观心态故意抄袭。具体表现为: 从第三方获取代码且无法讲述清楚代码原理等; 2. 未参加验收; 3. 未写作业;
		不及格	 没有实验准备,实验时束手无策,表现比较消极等; 没有掌握基本概念,无法编写和调式简单程序;
第4章	实验1	- 60	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极;
	实验 2		
	实验 3	65	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强;
	实验 4	70	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 较为正确地回答出助教提出的问题;
	实验 5	75	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强;
	实验 6	80	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 实现助教基于已完成题目增加的简单功能;
	实验 7	90	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极; 代码书写工整,可读性强 准确回答出助教提出的问题; 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 有较强语法运用和算法设计能力;
限时附加题 (15min)		91-100	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 准确回答出助教提出的问题; 6. 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7. 实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 8. 有较强语法运用和算法设计能力; 9. 鼓励创新,具有独到的见解和想法;

		分数	采分点
第三次验收题目		0	1. 主观心态故意抄袭。具体表现为: 从第三方获取代码且无法讲述清楚代码原理等; 2. 未参加验收; 3. 未写作业;
		不及格	 没有实验准备,实验时束手无策,表现比较消极等; 没有掌握基本概念,无法编写和调式简单程序;
第 5 章	实验 1 实验 2 实验 3 实验 4	60	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念;
	实验 5	65	 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 在验收过程时表现比较积极;
	实验 6	70	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强;
	实验 7	75	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 较为正确地回答出助教提出的问题;
	实验 8	80	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 准确回答出助教提出的问题; 6. 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强;
	实验 9	85	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 准确回答出助教提出的问题; 6. 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7. 实现助教基于已完成题目增加的简单功能;
	实验 10	90	1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 准确回答出助教提出的问题; 6. 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7. 实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 8. 有较强语法运用和算法设计能力;
	限时附加题 (15min)		1. 完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2. 能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3. 在验收过程时表现比较积极; 4. 代码书写工整,可读性强 5. 准确回答出助教提出的问题; 6. 没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7. 实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 8. 有较强语法运用和算法设计能力; 9. 鼓励创新,具有独到的见解和想法;

		分数	采分点
第四次验收题目		0	1.主观心态故意抄袭。具体表现为:从第三方获取代码且无法讲述清楚代码原理等; 2.未参加验收; 3.未写作业;
		不及格	1.没有实验准备,实验时束手无策,表现比较消极等;2.没有掌握基本概念,无法编写和调式简单程序;
	实验 1		1.完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2.能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3.在验收过程时表现比较积极; 4.代码书写工整,可读性强 5.较为正确地回答出助教提出的问题;
	实验 2	60	
第6章	实验 3	70	 1.完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2.能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3.在验收过程时表现比较积极; 4.代码书写工整,可读性强 5.准确回答出助教提出的问题; 6.没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强;
	实验 4	80	 1.完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2.能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3.在验收过程时表现比较积极; 4.代码书写工整,可读性强 5.准确回答出助教提出的问题; 6.没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7.实现助教基于已完成题目增加的简单功能;
	实验 5	90	 1.完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2.能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3.在验收过程时表现比较积极; 4.代码书写工整,可读性强 5.准确回答出助教提出的问题; 6.没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7.实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 8.有较强语法运用和算法设计能力;
限时附加题 (15min)		91-100	1.完成此档及之前所有题目,且测试结果正确; 2.能够调试代码、解释和回答与代码相关的问题和基本概念; 3.在验收过程时表现比较积极; 4.代码书写工整,可读性强 5.准确回答出助教提出的问题; 6.没有逻辑错误,程序的执行效率和安全性较强; 7.实现助教基于已完成题目增加的简单功能; 8.有较强语法运用和算法设计能力; 9.鼓励创新,具有独到的见解和想法;