



1-1 表达最重要的是说清楚自己的思想，至于听众想听什么并不重要。(1分)

☐ T ☒ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-2 开题报告中的初步方案应该简述如何实现各项任务，包括任务之间的关系、以及实现的先后顺序。(1分)

☒ T ☐ F

 作者: 陈越
单位: 浙江大学


1-3 演讲中，时间过半的时候，内容应该正好也过半，要不然可能提前结束或延迟结束。(1分)

☒ T ☐ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-4 演讲者的工作就是给予，而非索取。(1分)

☒ T ☐ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-5 自己的论文被会议接受、出版后，就不能在自己的博客上发布论文全文了。(1分)

☒ T ☐ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-6 dl.acm.org是计算机专业的文献搜索引擎，它并不保存论文。(1分)

☐ T ☒ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-7 实习报告是最初等的工作汇报，不需要做文献综述。(1分)

☐ T ☒ F

 作者: 陈越
单位: 浙江大学


1-8 当你在搜索网站提交搜索时，搜索引擎就会发动起来为你搜索互联网上的实时内容。(1分)

☐ T ☒ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-9 开会都应该形成可以执行的决议，否则需要继续开会。(1分)

☒ T ☐ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学


1-10 不要一次告诉听众很多要点，因为一般人一次记不住很多内容。(1分)

☒ T ☐ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学

1-11 PPT页面上的颜色越多越好，色彩丰富会显得作者很用心，而且也吸引眼球。(1分)

☐ T ☒ F

 作者: 翁恺
单位: 浙江大学

1-11 PPT页面上的颜色越多越好，色彩丰富会显得作者很用心，而且也吸引眼球。(1分)

☐ T ☒ F

1-12 在排版规范中，要求一段的最后一行不能出现在下一页。(1分)

☒ T ☐ F

1-13 在技术文档中，只有一句话的内容不能成为一段。(1分)

☒ T ☐ F

1-14 小明期末考试得了94分，小亮向他表示祝贺。小明觉得这是小亮在讽刺他差一分没满绩——这属于信息接受者的认知吝啬。(1分)

☐ T ☒ F

1-15 当团队内出现不同意见时，最好的方法是通过投票表决来形成决议。(1分)

☐ T ☒ F

1-16 毕设论文模板的章节标题应该修改以反映论文的实际内容。(1分)

☐ T ☒ F

1-17 为了大量阅读相关论文，可以先用程序把论文数据库里的论文一次性全部下载到本地，然后再慢慢阅读。(1分)

☐ T ☒ F

1-18 在英文论文的背景介绍中，介绍相关研究结果应该用过去时。(1分)

☒ T ☐ F

1-19 说话能力的根本素质是文字组织能力。(1分)

☒ T ☐ F

1-20 毕业设计中关键技术分析部分应该写前人相关工作的综述。(1分)

☐ T ☒ F

1-21 信息传达者的“确认偏见”是造成误解的主要因素之一。(1分)

☒ T ☐ F

1-22 团队协调人的重要特质是具有强大的说服能力，使团队成员接受自己的观点。(1分)

☐ T ☒ F

1-23 和人聊天应该说自己感兴趣的话题。(1分)

☐ T ☒ F

1-24 毕业论文是为了向研究领域的同行展示自己的科研成果。(1分)

☐ T ☒ F

1-25 演讲时间越短越容易准备。(1分)

☐ T ☒ F

1-26 学术会议中的Poster展示环节只需要展板到位，不要求作者必须守在展板前。(1分)

☐ T ☒ F

1-27 通过讲故事表达观点是进行有效沟通的良好手段。(1分)

☒ T ☐ F

1-28 对团队决议有不同意见时，可以保留不同意见，但是应该执行团队决议。(1分)

☒ T ☐ F

1-29 演讲时在台上表现出情绪的紧张，会对演讲效果产生十分不利的影响。(1分)

☐ T ☒ F

1-30 发邮件时，对相同一个主题的讨论，应使用引用、转发、回复，以便于识别、检索、回忆。(1分)

☒ T ☐ F

1-31 作为团队成员，应该和所有成员成为朋友，彼此欣赏。(1分)

☒ T ☐ F

1-32 论文的摘要尽量不要使用长句。(1分)

☒ T ☐ F

1-33 讲故事的方法不适合于严肃的宣讲场合。(1分)

☐ T ☒ F

1-34 在说服中必须了解听众，是因为必须了解听众的关注点，紧扣对方的关注点才能有效说服。(1分)

☒ T ☐ F

1-35 使用真实姓名和身份是沟通中最起码的礼仪。(1分)

☒ T ☐ F

2-1 在学术会议中的Poster展示环节，以下哪句陈述不正确？(1分)

- ☐ A. 展示场地允许作者和参观者自由交流，尽情讨论
- ☐ B. 只要场地允许，除了展板，还可以展示实物
- ☐ C. 进行Poster展示的大多数是新入学术圈的研究生们
- ☒ D. Poster展示场地的食物仅供展示者取用

2-2 在台上演讲时会有各种可能的场景，以下最考验演讲者功力的是：(1分)

- ☐ A. 有讲台没有凳子
- ☐ B. 有讲台而且有高凳
- ☐ C. 舞台上沙发，围坐交谈
- ☒ D. 无任何设施的舞台

2-3 在沟通中做一个不主动制造误解的人，下列哪条不是必须的？(1分)

- ☐ A. 全面详尽地考证
- ☐ B. 全神贯注地倾听
- ☒ C. 不厌其烦地确认
- ☐ D. 清晰直白地表达

2-4 制作PPT背景时，以下哪项不正确？(1分)

- ☐ A. 背景图片元素应简单少变化
- ☐ B. 背景图片必须有大片干净区域填充前景元素
- ☐ C. 整体不要超过三种色系
- ☒ D. 背景图片必须以冷色为主

2-5 在网上论坛提问时，以下哪个做法是不恰当的？(1分)

- ☐ A. 如果有说明书，一定先读
- ☒ B. 标题要长
- ☐ C. 如果有FAQ，一定先读
- ☐ D. 先上网搜

2-6 如果要搜索浙大（Zhejiang University）的相关内容，很容易混入浙工大（Zhejiang University of Technology）的内容。以下哪种搜索输入能得到最准确的结果？(2分)

- ☐ A. "Zhejiang University" except "Zhejiang University of Technology"
- ☐ B. "Zhejiang University" but "Zhejiang University of Technology"
- ☒ C. "Zhejiang University" - "Zhejiang University of Technology"
- ☐ D. "Zhejiang University"

2-7 在审阅科研论文的绪论（Introduction）部分时，以下哪条不是编辑最关注的问题？（2分）

- ☐ A. 文章内容和质量是否适合在本期刊发表
- ☐ B. 文章的科学贡献是否重要
- ☒ C. 文章作者是否在本领域有一定学术地位
- ☐ D. 文章的工作是否新颖

2-8 以下哪项不是正确的说服原则？（1分）

- ☐ A. 及时根据反馈进行互动
- ☒ B. 为了说明白要做到不厌其烦
- ☐ C. 告诉听众为什么要听你说
- ☐ D. 知道自己要说什么

2-9 以下哪项是ppt动画做不到的事情？（2分）

- ☐ A. 图片淡出
- ☐ B. 文字逐项出现
- ☒ C. 自动打开链接的网页
- ☐ D. 页间过渡

2-10 在毕业论文中，文献综述的缩略版应该出现在哪个章节？（1分）

- ☒ A. 以上三处都应有
- ☐ B. 第二章中的基础理论综述
- ☐ C. 第一章中的研究现状概述
- ☐ D. 论文摘要

2-11 以下哪项内容不必包含在实习报告中？（1分）

- ☐ A. 项目背景介绍
- ☐ B. 项目收获与建议
- ☐ C. 工作中的难点和解决方法
- ☒ D. 摘要

2-12 下面哪项不符合邮件礼仪？（1分）

- ☒ A. 收件人和抄送人要区分对待
- ☐ B. 给不熟的人发邮件时，抬头有尊称，结尾要署名
- ☐ C. 初次联系一定留下自己身份和联系方式
- ☐ D. 标题应完整包含尽可能多的信息，包括发件人的身份和内容概要

2-13 要搜索火车班次，最合适的搜索工具是：(1分)

- ☐ A. Google
- ☐ B. 必应
- ☒ C. www.12306.cn
- ☐ D. 百度

2-14 以下哪项不是软件工程师应有的优良品质？(1分)

- ☐ A. 对技术方面的缺陷直言不讳，并能给出建设性意见
- ☐ B. 对他人（同伴和客户）的需求敏感
- ☒ C. 很有个性，勇于发表与众不同的意见
- ☐ D. 责任心强（答应做的事情一定做好）

2-15 下列哪个参考文献的写法符合规范？(2分)

- ☐ A. [9] *Treachery by any other name: A case study of the Toshiba public relations crisis*, J. D. Hobbs, 1995, *Manage.Commun.Quart.*, vol. 8, no. 3, pp. 323-346.
- ☐ B. [9] J. D. Hobbs, *Treachery by any other name: A case study of the Toshiba public relations crisis*, *Manage.Commun.Quart.*, vol. 8, no. 3, pp. 323-346, 1995.
- ☐ C. [9] Treachery by any other name: A case study of the Toshiba public relations crisis, *J. D. Hobbs*, *Manage.Commun.Quart.*, 1995, vol. 8, no. 3, pp. 323-346.
- ☒ D. [9] *Treachery by any other name: A case study of the Toshiba public relations crisis*, J. D. Hobbs, *Manage.Commun.Quart.*, vol. 8, no. 3, pp. 323-346, 1995.

2-16 关于参考文献，以下做法正确的是：(1分)

- ☐ A. 参考文献越多越好，任何相关的文献都可以列在论文后面
- ☒ B. 在写好论文后，在正文中寻找与具体某篇参考文献相关的点，放上这个参考文献的索引编号
- ☐ C. 参考文献是对文中术语的解释，术语第一次出现的时候就应该关联一个参考文献以供读者参考
- ☐ D. 在正文中引用了别的文献的内容，就应该在文后附上这篇文献，并放上这个文献的索引编号

2-17 下列哪个图标题最规范？(2分)

- ☐ A. 图2.2 不同约束示意图
- ☐ B. 图2-2 三岔和四岔对应的约束
- ☐ C. 图28 三岔血管和四岔血管对应的约束示意图
- ☒ D. 图2-2 三岔血管和四岔血管对应的约束示意图

2-18 在团队演示的过程中，以下哪项不是正确的做法？(1分)

- ☒ A. 即使前面同伴讲错了，后面的成员也不要试图纠正，以暴露团队的弱点
- ☐ B. 不要在外人面前对同伴叹气、摇头、翻白眼
- ☐ C. 演示中最好引用前面同伴的话，并提到同伴的名字
- ☐ D. 每个成员上台时，应感谢前面同伴的引荐；下台前引荐下一位同伴

2-19 关于文献数据库，以下说法不正确的是：(1分)

- ☐ A. 绝大多数文献都是收费的，但是也有免费可下载的文献
- ☐ B. 将文献从文献数据库下载到本地硬盘上是合法的
- ☒ C. ACM是美国计算机学会，它的文献数据库只能搜索到在ACM出版的文献
- ☐ D. SCI数据库存放的是文献的索引信息，文献本身在出版商的数据库里

2-20 关于PPT页面布局，以下哪项说法不正确？(1分)

- ☐ A. 最忌大量文字
- ☒ B. 尽可能多插图，搭配丰富明亮的色彩
- ☐ C. 每页展示的概念不要太多
- ☐ D. 内容分布主次要分明

2-21 在Microsoft Word中编辑中文论文，发现默认情况下每一段的开头没有缩进。为了实现缩进的效果，正确的做法是：(1分)

- ☐ A. 在每段开头输入一个Tab键
- ☒ B. 修改每段的格式为首行缩进两字符
- ☐ C. 修改样式的格式设置为首行缩进两字符
- ☐ D. 在每段开头输入两个全角空格

2-22 当原本设计的ppt和会议所给的宣讲时间不一样时，以下哪个做法并不合适？(1分)

- ☐ A. 当内容过半而时间尚未过半时，适当加入故事、例子来放慢后半段的速度
- ☐ B. 当时间过半而内容尚未过半时加快后半段的速度
- ☒ C. 按照原先的节奏宣讲，时间到了就顺势做个总结后结束
- ☐ D. 事先根据时间调整ppt的内容

2-23 关于论文中的相关工作，以下做法正确的是：(1分)

- ☐ A. 把前期做的文献综述整个放在论文中就是很好的相关工作说明了
- ☒ B. 尽可能地搜集和整理相关的工作，全面且分类地给出相关工作的说明
- ☐ C. 为了说明我的工作的优秀，只列出结果比我差的相关工作的情况
- ☐ D. 我的工作独立完成的，没有别人的什么相关工作

2-24 关于有效阅读一篇论文，以下哪项做法不正确？(1分)

- ☐ A. 组织文献综述材料时，应该详读重要论文的每个理论证明
- ☒ B. 为了综述此文的结论和论据，应该把大部分时间花在阅读图表及其相关讨论上
- ☐ C. 完整重构作者的工作，是进行批判性思考、进而找出改进方向的基础
- ☐ D. 为了判断此文是否值得深读，应该把大部分时间花在标题、摘要、第一章和最后结论上

2-25 当表示两个二元函数的线性组合时，下列哪种公式写法最符合规范？(2分)

- ☐ A. $x_1 f_1(a_1, a_2) + x_2 f_2(a_1, a_2)$
- ☐ B. $a_1 f(x, y) + a_2 g(x, y)$
- ☒ C. $a f_1(x, y) + b f_2(x, y)$
- ☐ D. $c_1 f_1(x_1, x_2) + c_2 f_2(x_1, x_2)$

2-26 关于论文中的实验方法描述，以下做法正确的是：(1分)

- ☒ A. 实验方法应该是别人可以复制，并能得到相同的实验结果的
- ☐ B. 实验方法应该是别人可以复制的，但是是否给出实验结果并不重要
- ☐ C. 为了避免别人学到具体的实验步骤，实验方法和实验结果数据不要完全一致
- ☐ D. 为了避免别人学到具体的实验步骤，不能给出真正的实验方法

2-28 关于在说服中“知道自己要说什么”，以下哪项不是正确的内容？（2分）

- ☐ A. 最后综述总结
- ☐ B. 将重点内容展开说明“怎么做”
- ☒ C. 一般分成3个左右的要点，描述“做什么”
- ☐ D. 首先给出全局概要，描述“是什么”

2-29 以下哪项内容不必包含在开题报告中？（1分）

- ☒ A. 项目收获与建议
- ☐ B. 目标和任务
- ☐ C. 可行性分析
- ☐ D. 项目背景介绍

2-30 撰写开题报告中的“预期工作结果”，以下哪种写法是最合适的？（2分）

- ☒ A. 预期工作结果：答疑子系统。包括 5 个功能模块：消息、会话、问题、标签、答疑者。并将系统嵌入 PTA 平台。
- ☐ B. 预期工作结果为一个完整的答疑子系统，包含全部注释充分的源代码和工程文档，其功能和性能满足需求，其代码具有一定的可维护性、可扩展性和可阅读性。
- ☐ C. 预期开发完成答疑子系统的全部功能，并进行性能优化，提供完整的工程文档。提交的代码具有充分注释，具有一定的可维护性、可扩展性和可阅读性。
- ☐ D. 本项目的预期工作结果为一个答疑子系统。

2-31 关于目标和任务，以下说法正确的是：（2分）

- ☐ A. 任务是最终要做什么样子、各项指标，而目标是为了完成任务，在过程中树立的阶段性节点
- ☐ B. 目标是最终要做什么样子、各项指标，而任务是为了达到目标，在过程中树立的阶段性节点
- ☐ C. 目标和任务其实就是一回事
- ☒ D. 目标是最终要做什么样子、各项指标，而任务是为了达到目标，要先后做哪些事

2-32 关于聆听，下面哪项不正确？（1分）

- ☒ A. Listening阶段需要以诱导性的问题，让对方说出潜台词
- ☐ B. Understanding阶段需要重新组织对方的话，印证自己是否的确理解正确
- ☐ C. Hearing阶段需要告诉对方自己听到了对方发出的声音
- ☐ D. 聆听分为Hearing、Listening、Understanding三个阶段

2-33 以下哪项内容不适合出现在论文摘要中？（1分）

- ☐ A. 项目工作描述
- ☒ B. 致谢
- ☐ C. 项目成果描述
- ☐ D. 项目起因

2-34 下列英文标题中，那个是符合大小写规范的？(2分)

- ☐ A. Retinal Vessel Extraction by Matched Filter with First-order Derivative of Gaussian
- ☒ B. Retinal Vessel Extraction by Matched Filter with First-Order Derivative of Gaussian
- ☐ C. Retinal vessel extraction by matched filter with first-order derivative of Gaussian
- ☐ D. Retinal vessel extraction by Matched Filter with first-order derivative of Gaussian

2-35 下面给出组成一个段落的几句话，正确的组合顺序应该是：(2分)

- (1) 如果我们使用关系数据库作为指纹的存储引擎，对字节流这种无结构数据的索引效率很差。
- (2) 为了使用指纹查重，我们需要对指纹进行索引。
- (3) 指纹实际上是不定长的字节流。
- (4) 关系数据库的索引无法满足我们的需求。
- (5) 另外，我们对指纹匹配也并非全字匹配，而是模糊匹配。

- ☐ A. 2、4、1、3、5
- ☐ B. 3、1、5、2、4
- ☒ C. 2、3、1、5、4
- ☐ D. 4、3、2、1、5

2-36 下列内容哪些属于开题报告中的目标、哪些属于任务？(2分)

- (1) 设计合理的系统架构
- (2) 选择合适的开发环境
- (3) 相似度计算算法研究及实现
- (4) 指纹提取、查询算法研究及实现
- (5) 系统提供高性能、高准确性的查重服务
- (6) 测试用例设计
- (7) 完善开发文档
- (8) 实现一套完整的代码、文档查重系统

- ☐ A. (7)和(5)属于目标，其他属于任务
- ☐ B. (8)和(7)属于目标，其他属于任务
- ☐ C. (8)和(5)属于任务，其他属于目标
- ☒ D. (8)和(5)属于目标，其他属于任务

2-37 关于论文中的英文时态，以下做法不正确的是：(2分)

- ☐ A. 用一般过去时描述他人已经发表的成果
- ☐ B. 用一般将来时描述下一步的研究方向
- ☒ C. 用一般过去时描述自己的工作方法和结果
- ☐ D. 用一般现在时描述不受时间限制的客观存在事实

2-38 为了找到某领域的综述性文献，以下哪种做法是最合适的？（2分）

- ☐ A. 搜索引用数最多的文献
- ☒ B. 在搜索结果中加限定文献类型为“review”
- ☐ C. 搜索被引用次数最高的文献
- ☐ D. 搜索关键字加“review”

2-39 以下哪项内容不适合出现在毕业设计报告中？（2分）

- ☐ A. 产品架构概述
- ☒ B. 可行性分析
- ☐ C. 测试及成果展示
- ☐ D. 项目背景

2-40 以下哪项不是把会开好必须的？（1分）

- ☐ A. 形成会议纪要
- ☒ B. 确保每位与会者发表意见
- ☐ C. 确定一位主持人
- ☐ D. 事先备好议程

2-41 有人在Java语言课程答疑版发帖“谁给讲下谷歌的MapReduce的combiner? ”。以下哪项不是该发帖人犯的错误？（2分）

- ☐ A. 标题太短，没写清楚问题的详细内涵
- ☐ B. 问题答案可从官网文档查阅，发帖者属于“伸手党”
- ☐ C. 提问没有礼貌
- ☒ D. 在初级学习者论坛问高级算法知识

2-42 文献综述的意义主要有：（1分）

- ☐ A. 前人的研究成果就是我们的研究背景，也是我们研究的依靠
- ☒ B. 其他三项都对
- ☐ C. 完整地了解和理解已有的理论、方法和观点，并且对不同的理论和方法进行深入比较
- ☐ D. 判断对问题的研究是否具有意义和价值

2-43 以下哪项不是成功团队的特质？（1分）

- ☐ A. 各有所长
- ☐ B. 彼此信任
- ☒ C. 成长背景相同
- ☐ D. 目标一致

2-44 下面给出组成一个摘要的几句话，正确的组合顺序应该是：(2分)

- (1) 浙江大学人口与发展研究所的仿真系统就是典型案例，系统十五年前开发时所使用的技术在当仍是主流，但所使用的 FoxPro 目前已经停止支持维护，遇到了执行效率低、无法发挥新型计算机性能等诸多问题。
- (2) 在使用这款工具后，将原本需要运行在 FoxPro 平台的代码翻译到 Java 与 MySQL 的平台执行。测试结果表明，解决了原有项目执行效率差，可移植性差等问题，在性能、可靠等方面都有了显著提升。
- (3) 本项目着手于解决这一问题，本文作者的任务就是在相关技术的基础上，以翻译迁移人口学预测核心模块作为目标，开发一套将 FoxPro 翻译到 Java 与 MySQL 平台的翻译程序。
- (4) 遗留系统缺乏维护是软件工程中的常见问题，随着近年来计算机技术的飞速发展，许多软件项目由于基础平台缺乏维护而遇到维护成本过高、系统运行不稳定等问题。

- ☒ A. 4、1、3、2
- ☐ B. 4、3、1、2
- ☐ C. 1、3、4、2
- ☐ D. 1、4、3、2

2-45 为了记录下搜索到的某文献以备以后查看，以下做法最合适的是：(2分)

- ☐ A. 记下搜索用的关键字和出现的序号
- ☐ B. 下载文献的pdf
- ☒ C. 记下文献的DOI
- ☐ D. 记下文献的URL

2-46 为了在浙大的课程中生存，以下哪项技能是必须的？(1分)

- ☐ A. 随身携带接线板。
- ☐ B. 会用PHP（世界上最好的语言）写代码；
- ☒ C. 知道自己的笔记本电脑如何接教室的投影；
- ☐ D. 用英语发表演讲；

题目	答案	结果	分数
1-1	FALSE	答案正确	1
1-2	TRUE	答案正确	1
1-3	TRUE	答案错误	0
1-4	TRUE	答案正确	1
1-5	TRUE	答案正确	1
1-6	FALSE	答案正确	1
1-7	FALSE	答案错误	0
1-8	FALSE	答案正确	1
1-9	TRUE	答案正确	1
1-10	TRUE	答案正确	1
1-11	FALSE	答案正确	1
1-12	TRUE	答案正确	1
1-13	TRUE	答案正确	1
1-14	FALSE	答案正确	1
1-15	FALSE	答案正确	1
1-16	FALSE	答案错误	0
1-17	FALSE	答案正确	1
1-18	TRUE	答案错误	0

1-19	TRUE	答案正确	1
1-20	FALSE	答案正确	1
1-21	TRUE	答案错误	0
1-22	FALSE	答案正确	1
1-23	FALSE	答案正确	1
1-24	FALSE	答案正确	1
1-25	FALSE	答案正确	1
1-26	FALSE	答案错误	0
1-27	TRUE	答案正确	1
1-28	TRUE	答案正确	1
1-29	FALSE	答案正确	1
1-30	TRUE	答案正确	1
1-31	TRUE	答案错误	0
1-32	TRUE	答案正确	1
1-33	FALSE	答案正确	1
1-34	TRUE	答案正确	1
1-35	TRUE	答案正确	1

题目	结果	分数
2-1	答案正确	1
2-2	答案正确	1
2-3	答案错误	0
2-4	答案正确	1
2-5	答案正确	1
2-6	答案正确	2
2-7	答案正确	2
2-8	答案正确	1
2-9	答案正确	2
2-10	答案错误	0
2-11	答案正确	1
2-12	答案错误	0
2-13	答案正确	1
2-14	答案正确	1
2-15	答案错误	0
2-16	答案错误	0
2-17	答案正确	2

2-18	答案正确	1
2-19	答案正确	1
2-20	答案正确	1
2-21	答案错误	0
2-22	答案正确	1
2-23	答案正确	1
2-24	答案错误	0
2-25	答案错误	0
2-26	答案正确	1
2-27	答案正确	2
2-28	答案错误	0
2-29	答案正确	1
2-30	答案错误	0
2-31	答案正确	2
2-32	答案错误	0
2-33	答案正确	1
2-34	答案正确	2
2-35	答案正确	2
2-36	答案正确	2

2-37	答案错误	0
2-38	答案正确	2
2-39	答案正确	2
2-40	答案正确	1
2-41	答案错误	0
2-42	答案正确	1
2-43	答案正确	1
2-44	答案正确	2
2-45	答案正确	2
2-46	答案正确	1