

宁波市 2022 学年 期末九校联考高二技术参考答案
第二学期

第一部分：信息技术（共 50 分）

一、选择题（本大题共 12 小题，每小题 2 分，共 24 分。）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
选项	D	B	D	C	A	D	C	A	D	C	B	A

二、非选择题（本大题共 3 小题，其中第 13 小题 8 分，第 14 小题 9 分，第 15 小题 9 分共 26 分）

13.

- (1) ①A (1 分)
②A (1 分)
- (2) ①BCD (2 分。全部选对得 2 分，选对但不全得 1 分，不选或错选得 0 分)
②http://10.46.110.119:8080/record (2 分)
- (3) AC (2 分。全部选对得 2 分，选对但不全得 1 分，不选或错选得 0 分)

14.

- (1) B (2 分)
- (2) ①month=df['日期'][i][5:7] 或 month=df.at[i,'日期'][5:7]
或 month=df.日期[i][5:7] (2 分)
②s[i]/mdays[i] (2 分)
③avg (2 分)
- (3) 2、8 (1 分。全部填对得 1 分，不填或错填或填 8、2 均得 0 分)

15.

- (1) 甲 (1 分)
- (2) ①b[tail2]=poker[2*i+1] (2 分)
②s[top]=a[head1] (2 分)
③s[top][1]==t (2 分)
④mark[search(s[top][1])]=0 (2 分)

第二部分：通用技术（共 50 分）

一、选择题（本大题共 12 小题，每小题 2 分，共 24 分。每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，不选、多选、错选均不得分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
D	B	C	D	D	D	D	A	B	B	B	D

二、非选择题（本大题共 3 小题，第 13 小题 8 分，第 14 小题 10 分，第 15 小题 8 分，共 26 分。）

13. (1) BC（全对 2 分，漏选 1 分，错选不得分）；
 (2) A（2 分）；
 (3) BCD（全对 2 分，选对 2 个 1 分，错选不得分）；
 (4) ABDE（全对 2 分，选对 2-3 个 1 分，错选不得分）

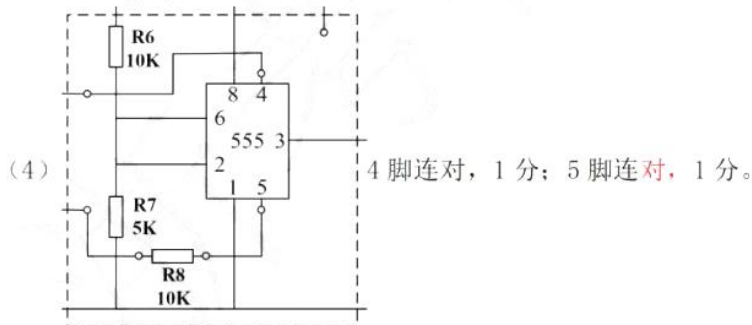
14. (1) (2) 8 分（草图 6 分，尺寸 2 分）；

评分标准：

- 1、传动平台能有效固定在原平台上，1 分；
 - 2、能实现传动，1 分；
 - 3、能具有较好的承载能力，1 分；
 - 4、传送平台停下后，货物受到外推力时传送平台不能移动，2 分；
 - 5、草图清晰美观，1 分。
- 尺寸分：长、宽符合原平台尺寸，1 分；其他合理尺寸，1 分。

- (3) C（2 分）

15. (1) A、A（各 1 分）；
 (2) CD（全对 2 分，漏选 1 分，错选不得分）；
 (3) B（2 分）；



关于我们

自主选拔在线是致力于提供新高考生涯规划、强基计划、综合评价、三位一体、学科竞赛等政策资讯的升学服务平台。总部坐落于北京，旗下拥有网站（[网址: www.zizzs.com](http://www.zizzs.com)）和微信公众平台等媒体矩阵，用户群体涵盖全国90%以上的重点中学师生及家长，在全国新高考、自主选拔领域首屈一指。

如需第一时间获取相关资讯及备考指南，请关注**自主选拔在线**官方微信号：**zizzsw**。



 微信搜一搜

 自主选拔在线

