

# 2019 年 6 月广东深圳市属事业单位招聘《行政职业能力测试》 真题

---

AKA

2023 年 3 月 22 日

AKA

## 60-64

与 2017 年上半年相比, 2018 年上半年国内旅游人数中, 城镇居民 19.97 亿人次, 增长 13.7%; 农村居民 8.29 亿人次, 增长 6.3%。国内旅游收入中, 城镇居民花费 1.95 万亿元, 增长 13.7%; 农村居民花费 0.50 万亿元, 增长 8.3%, 出入境旅游总数 1.41 亿人次, 同比增长 6.9%。国际旅游收入 617 亿美元, 比上年同期增长 2.8%。其中:

外国人在华花费 354 亿美元, 增长 4.6%;

香港同胞在内地花费 142 亿美元, 下降 2.5%;

澳门同胞在内地花费 42 亿美元, 增长 4.2%;

台湾同胞在大陆花费 79 亿美元, 增长 4.2%;

入境旅游人数 6923 万人次, 比上年同期下降 0.4%。

其中: 外国人 1482 万人次, 增长 4.0%;

香港同胞 3908 万人次, 下降 2.7%; 澳门同胞 1233 万人次, 增长 1.1%; 台湾同胞 300 万人次, 增长 4.1%。入境旅游人数按照入境方式分, 船舶占 3.3%, 飞机占 17.1%, 火车占 0.8%, 汽车占 22.5%, 其余为徒步方式。

入境过夜旅游人数 3073 万人次, 其中: 外国人 1144 万人次, 增长 4.4%;

香港同胞 1388 万人次, 下降 0.8%; 澳门同胞 271 万人次, 增长 4.9%; 台湾同胞 270 万人次, 增长 4.1%。上半年, 我国主要客源市场前 17 位国家如下: 缅甸、越南、韩国、日本、美国、俄罗斯、蒙古、马来西亚、菲律宾、新加坡、加拿大、印度、泰国、澳大利亚、印度尼西亚、德国、英国。

60、2018 年上半年，我国居民国内旅游每人次平均花费约（ ）元。

A、867

B、881

C、893

D、905

## 资料分析

根据题干“2018 年上半年，……每人次平均花费”，可判定本题为现期平均数问题。

定位文字材料可得：2018 年上半年国内旅游人数中，

城镇居民 19.97 亿人次，农村居民 8.29 亿人次；

国内旅游收入中，

城镇居民花费 1.95 万亿元，农村居民花费 0.50 万亿元。

根据公式：平均数 =  $\frac{\text{总数}}{\text{个数}}$ ，可得：2018 年上半年，

$$\text{我国居民国内旅游每人平均花费} = \frac{\text{总花费}}{\text{总人次}} \quad (1)$$

$$= \frac{1.95 + 0.50}{19.97 + 8.29} = \frac{2.45 \text{ 万亿元}}{28.26 \text{ 亿人次}} = \frac{24500 \text{ 元}}{28.26 \text{ 人次}} \approx \frac{24500 \text{ 元}}{28.3 \text{ 人次}} \approx \frac{866 \text{ 元}}{\text{人次}} \quad (2)$$

与 A 项最接近。故正确答案为 A

61、2017 年上半年，港澳台同胞在内地花费金额约（ ）亿美元。

- A、205
- B、218
- C、221
- D、262

62、2018 年上半年，以徒步方式入境旅游的人数约 ( ) 万人次。

A、3075

B、3279

C、3451

D、3898

63、2018 年上半年，下列人员按入境过夜旅游人数由多至少排列，依次是（ ）。

- A、香港同胞>外国人>澳门同胞>台湾同胞
- B、香港同胞>外国人>台湾同胞>澳门同胞
- C、外国人>香港同胞>澳门同胞>台湾同胞
- D、外国人>香港同胞>台湾同胞>澳门同胞

64、根据上文，以下说法错误的是（ ）。

- A、2018 年上半年，由于香港同胞入境旅游人数同比下降，导致入境旅游人数同比下降
- B、2018 年上半年，入境过夜旅游人数同比呈增长趋势
- C、2018 年上半年，入境旅游平均每人次花费金额同比增长 3.2%
- D、2018 年上半年，国际旅游收入同比增长超过 30 亿美



## 资料分析

61、根据题干“2017 年上半年，港澳台同胞在内地花费金额”，结合材料时间是 2018 年上半年，可判定本题为基期计算问题。

定位文字材料可得：香港同胞在内地花费 142 亿美元，下降 2.5%；

澳门同胞在内地花费 42 亿美元，增长 4.2%；

台湾同胞在大陆花费 79 亿美元，增长 4.2%。

根据公式：基期量 =  $\frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$ ，可得：

2017 年上半年港澳台同胞在内地花费金额

$$= \frac{142}{1 - 2.5\%} + \frac{42}{1 + 4.2\%} + \frac{79}{1 + 4.2\%} = \frac{142}{1 - 2.5\%} + \frac{142}{1 + 4.2\%} \approx \quad (3)$$

，与 D 选项最接近。故正确答案为 D