

行政能力之逻辑推理：博尔思岛上的外来者-公务员考试 PDF  
转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/22/2021\\_2022\\_\\_E8\\_A1\\_8C\\_E6\\_94\\_BF\\_E8\\_83\\_BD\\_E5\\_c26\\_22065.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/22/2021_2022__E8_A1_8C_E6_94_BF_E8_83_BD_E5_c26_22065.htm) 博尔思岛上的土著居民分为骑士和无赖两部分，骑士只讲真话，无赖只讲假话。后来，岛上出现了外来居民。外来居民有时讲真话，有时讲假话，也就是说，他们讲的每一句话，或者是真的，或者是假的。另外，你无法从外表上区分土著居民和外来居民。假设你有一次来到岛上，看到A、B、C三个人，其中一个是骑士，一个是无赖，一个是外来居民。他们三个人各说了一句话：A说：“我是外来居民”。B说：“A说的没错。”C说：“我不是外来居民。”A、B、C三人各是什么身份？答案 首先，A不可能是骑士，因为骑士不会承认自己是外来居民。如果A是外来居民，则B说的是真话，因而是骑士，这样，C就是无赖，但C说的是真话，不可能是无赖。因此，A不是外来居民，而是无赖。因为A是无赖，所以B说的是假话，因而或是无赖，或是外来居民。由于A是无赖，所以B是外来居民。这样，C是骑士，他说的确是真话。因此，A是无赖，B是外来居民，C是骑士。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)