2023 年第三届长三角高校数学建模竞赛题目

(请先阅读"长三角高校数学建模竞赛论文格式规范")

C 题 考研难度知多少

据相关媒体报道,2023年考研可以称得上是"最难"的一年,全国研究生报 考人数突破新高达到474万人、部分考研学生感染新冠带病赴考、保研名额增多 挤压考研录取名额等因素都导致了2023年考研上岸难度加大。不少同学参加完 2023年考研直呼:今年考研也太难了!

从客观的角度来说,2023年考研确实不简单,考研难度甚至超过了之前的任何一年。报考人数突破新高,保研率持续上涨,录取率降低。不少985高校保研率都已经突破了50%,考取985高校的考生竞争非常激烈,录取的可能进一步降低。从数据来看,2023年考研上岸的难度比往年更大。根据不完全统计,2023年考研录取率将低于20%,将有超过300万考生落榜。

基于以上背景,请你们的团队收集相关数据,研究解决以下问题:

- 问题 1. 量化分析 2023 年考研有多难,导致考研难的主要因素有哪些?
- 问题 2. 研究新中国自 1979 年恢复研究生教育以来,考研难度的变化趋势, 2023 年考研是"最难的"吗?请给出近 3 年考研难度最大的 10 所学校,以及考研难度最大的 10 个专业。
- **问题 3.** 预测未来 3 年考研难度的变化,基于你们的研究给报考 2024 年研究生的广大考生提几条建议。