

Graduation season • 2025

# 快乐毕业季

下一站·奔赴新的山海

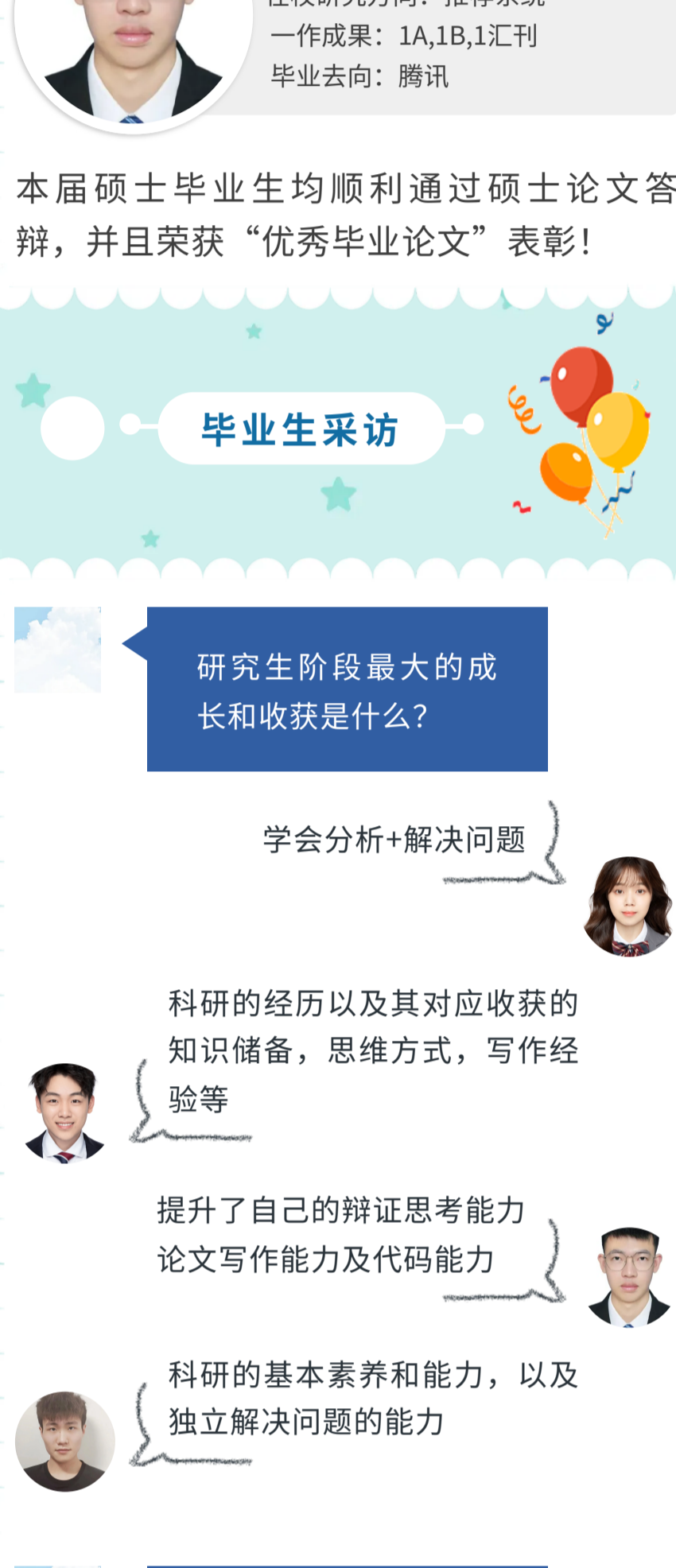


时间总是不留痕迹地匆匆而过

我们总觉得毕业遥遥无期

可转眼就已经要各奔东西

《毕业合照》 摄于2025年6月13日



## 硕士毕业生介绍

### 郑祎航

在校研究方向：AI4DB

一作成果：2A

毕业去向：蚂蚁



### 王子佳

在校研究方向：AI4DB

一作成果：2A

毕业去向：字节



### 林正昊

在校研究方向：NLP

一作成果：4A

毕业去向：微软亚研



### 黎洋

在校研究方向：推荐系统

一作成果：1A,1B,1汇刊

毕业去向：腾讯



本届硕士毕业生均顺利通过硕士论文答辩，并且荣获“优秀毕业论文”表彰！

## 毕业生采访

研究生阶段最大的成长和收获是什么？

学会分析+解决问题



科研的经历以及其对应收获的知识储备，思维方式，写作经验等



提升了辩证思考能力  
论文写作能力及代码能力



科研的基本素养和能力，以及独立解决问题的能力



您觉得实验室最独特的文化或传统是什么？

爱唱歌



大家对自己的论文工作都非常上心



如果给刚入学的自己一条建议，您会说什么？

抗压+解决/拆解问题的思维能力



感觉需要在一开始确定出就业方向，实验室的科研大概率和就业没什么关系，在研究生过程中可以向自己希望的方向做一些努力，尤其在当前不好找工作的形势下



研究生活将有更多不受你的期望与努力所支配的事件、发展与结果。早点学会和这些无可奈何和解



科研的基本素养和能力，以及独立解决问题的能力



您认为哪些能力(如编程、写作、抗压等)对研究生最重要？如何培养？

更努力一些



抗压+解决/拆解问题的思维能力



在我们实验室最重要的自然是科研能力



写作，多读文章，多思考老师给的建议



解决问题的能力。学会独立思考，积极与他人交流，有丰富想法的同时要敢于动手实践



还有哪些想对实验室或师弟师妹说的话吗？

希望大家越来越好



感谢实验室对我关照的各位



好好学习天天向上



## 结束语



愿你们未来前程似锦

冬去春来

前无近忧

后无远虑

！毕业快乐！