

大学院考学经验分享

亚细亚友之会外语学院
院进 A 班：黎任贤

毕业季，和大家分享一下理工科大学院考学经验。

先简单介绍一下自己的背景情况，我毕业于合肥工业大学，2022 年 4 月赴日，在亚细亚友之会外语学院学习日语。合格了国立北陆先端科学技术大学院大学，先端科学技术研究科。

首先谈一下语言方面。在来日语学校之前，只是在家从五十音图开始自学了半年，因为疫情影响也没有参加上 JLPT 考试，直接来日本了。然后在亚细亚学习了三个月就直接去参加 7 月 JLPT 考试考 N1 并合格了。在此是非常感谢福原老师和大泽老师。我们学校来说，按部就班完成老师布置的任务，加上考前多做几套真题合格是足够的。学校的老师在日语教学方面是给予了我很大的帮助，不仅是应试，而且在口语和交流上是我能感受到自己日语能力的提高。另外其实理工科学生来说，日语达到 N2 就足够满足绝大部分的学校报考条件。英语也应该去重视，建议报考托福和托业。对自己英语有信心的去冲托福，临时冲分或者英语没那么强势的学生直接去考托业就行。北陆先端科学技术大学院大学的出愿或者说报考条件是没有去限制，但会在面试时考量（纯日语或纯英语面试）。其他大部分学校一般会要求提交托业成绩或者托福成绩。这个建议尽早准备。有条件的话在国内就解决日语和英语的证书。

然后关于出愿和报考方面。理工科一般来说报考都是需要联系教授的，需要自己去发邮件联络，然后教授确认了许可了才可以考试。当然具体到学校可能略有不同，需要去仔细看募集要项。简单说一下这里的流程。首先是要自己写好研究计划书，这个研究计划要有一定的创新性，具体怎么写，也是大泽老师帮助了我很多，包括思路想法和推荐的相关专业的教科书等。最后学校老师也是帮我修改了日语语法和措辞上的一些小问题。研究计划书完成后，去联系教授，一般来

说研究内容需要和教授的研究室主要研究领域相关或者契合。然后教授能指导才能顺利出愿。和教授联络这块就我个人具体经验而言，我报考的是情报相关方向的，教授一般会问你是否有编程经历、创新点是什么，志愿理由是什么，然后会给你的研究计划提意见。这些问题如实回答即可。部分教授可能会给你机会面谈（日语或英语），视频会议形式，长时间面谈，这个也不要紧张，一般氛围很轻松不会去为难学生，就是想了解学生情况。如果教授不回复邮件就联系入试科，基本工作日当天会回复。发邮件时间建议在出愿开始前 1 个月以上，部分热门学校专业甚至要提前 3 个月。

接下来就谈一下考试准备。理工科一般来说如果有笔试都会考数学加专业课，具体内容是需要根据报考学校的募集要项去确认。北陆先端科学技术大学院大学是没有笔试，只有面试。7 分钟 ppt 发表加上 23 分钟回答问题。时间一定要严守。实际考试时，每个考生被安排的时间是一定固定的，不会推迟延长，到时间就掐断。7 分钟发表也是严格限制时间，所以一定要模拟面试练习，计时练习。制作的 PPT 内容要和小论文（研究计划）是相关的，在考试过程中，教授手里是有提交的小论文和 entry sheet 的，他会结合小论文提问。这边我是用的日语面试，在正式面试之前，大泽老师和岩崎老师帮助多次模拟面试，并帮我修改 ppt，模拟提问等。实际考试的时候就不会那么紧张，部分常见问题甚至能碰上。发表的流畅度和日语表达上模拟面试是非常有效果的。对于面试，我强调一点：新规性。教授非常重视创新，一定要提前多次练习外语表达新规性，熟读各类综述等，多看一些相关文献最好是近三年的，提出一个相对新颖的点。

最后祝愿各位都能合格理想的学校。不求完美，只求蓦然回首，能坦荡的说出无悔拼搏过了。

也借此，感谢大泽老师，宫原老师，久保老师一直以来对我的谆谆教诲，受益匪浅。得遇良师，三生有幸。