

北大古生物学第六代单传，保送本校直博  
接受采访为推广专业，因四年未谈恋爱留遗憾

# “我给大学生涯打75分”



北大古生物学专业第六代单传终于开花结果。

一个人的毕业合照、一个仅有三名学生的专业，在前天的北大元培学院2016年毕业典礼上，1994年出生的安永睿再次走红网络。

保送读直博、连续3年拿奖学金、即将赴西藏旅行，再加上一夜成“网红”，在外人看来，这名小伙子简直已“迈上人生巅峰”。但他自己却给本科生涯仅仅打了75分，原因竟是没能谈成一次恋爱，“一个年级50多人，女生还不到三分之一”。

读博之后呢？他只希望继续从事研究工作，以求能在学科上有些拿得出手的研究成果，做一名有质量的“网红”。



多才多艺的安永睿在未名湖畔吹起长笛。

## 谈初心 早对自然山川有兴趣

年纪轻轻，两撇胡子却异常浓密；不喜欢拍照，也不喜欢晒照片……在这些方面，安永睿和他所学专业——古生物学之间，听上去多少有些契合。

4年时光匆匆而过，毕业转瞬到来，对读了十几年书的大学生来说，毕业典礼本应该喜不自胜。但安永睿却是一脸浅笑，厚厚的眼镜框压在鼻梁上，

一副少年老成的模样。“主要是我会留校，所以可能没有其他同学那么兴奋。”安永睿说，自己已经被保送进北大城市与环境学院读第四纪地质方向直博，一个暑假之后会再次回到燕园继续深造。

接受记者采访时，安永睿称自己在考上北大之初就定下了读博的志愿。

“高中时就对自然山

川比较有兴趣，对于户外旅行也很向往。”进入北大元培学院后，对生命科学、地球科学和环境科学有了充分了解后，他发现古生物是条不错的道路。“对于古生物，我不属于痴迷的那种吧，还是理性的。我们国家有丰富的化石资源，化石研究本身很直观而明确，感觉这个方面有很多可以做的工作，所以选择。”

## 谈学习 不存在一个人的课堂

自从北大在2008年设立古生物学专业以来，总共毕业了6个学生，被媒体称为“六代单传”。

一个专业仅有一个人，安永睿是否一个人上课？他是永远的专业第一名，当然也是最后一名？难道真的十几个老师围着一个学生转？

对此，安永睿笑着告诉记者，作为跨学科专业，修读古生物学意味着他们既要修地质学的专业课，还要修生物学的专业课，所以元培学院本身并

不开课，他们要到各个学院的课堂上学习。“比如植物生物学要和生命科学学院的同学一起，生态学要和城市环境学院的同学一起，沉积岩石学则要和地质系的同学一起……”

“通俗地说就是低年级进行通识教育，到了高年级再结合个人兴趣与规划选择具体专业。”北京大学教务部副部长卢晓东此前接受媒体采访时表示，北大古生物学专业从设立之初，就从学科交叉角度设计了全新的培养方案。

至于课堂人数，少的时候十几人，多的时候能有上百人，从来都不存在一个人的课堂。至于他的成绩，要拿到各个学院去做比较和评分，算综合测评，结果“大学期间成绩还是不错的”。

安永睿告诉记者，大学四年几乎每年都拿奖学金，这其中五四奖学金连续拿了三年，“因为是大二评大一阶段，依此类推，所以就是大二到大四每年都有拿到，不存在四年都拿的。”

## 谈遗憾 大学四年未曾谈恋爱

“稍有遗憾的是，大学四年没谈过恋爱。”安永睿笑着说，恋爱的缺失让他的本科生涯有了一个“坑”，这个坑起码得有25分，致使自己的本科生涯只能打75分。

在安永睿的计划里，本科阶段学习、科研、旅行和恋爱是必不可少的，学习还行，科研上道，旅行不少，只独缺一个懂得赏识自己的人。

“一人一个专业，交际

会相对较少，一些人可能会觉得比较闭塞无聊吧。”安永睿说，古生物学专业和地球与空间科学学院一起上课的机会最多，而后者一个年级50来个人，女生往往不到三分之一。

## 谈变化 一些同学调侃颇尴尬

《法制晚报》曾以《北大再现“一个人的毕业照”这个专业已6代单传》为题，对安永睿及其“网红”学姐薛逸凡进行了深入采访。

两年前，穿着白色衬衣、顶着黑色学士帽的薛逸凡为了毕业留念，随手PS了一张图书馆前的“北大2010级古生物专业合影”，结果“一个人的毕业照”让大学四年默默无闻的她频繁见诸报端，成了“网红”。

问及媒体报道后的生活变化，安永睿戏称“在网红的路上越走越远”。除了越来越多的记者采访，一些同学开口就是调侃让他颇为尴尬。

“一开始我是拒绝采访的。”安永睿解释说，但是在和导师、同学做了深入交流后，他决定接受，“还是应该让越来越多的人了解古生物专业，如果能在学科发展过程中出份力，我很愿意。”

## 谈未来 做一名有质量的“网红”

北大的古生物专业原本设于地球与空间科学学院，1998年专业调整时取消。10年之后，北大元培学院重新开设古生物学专业。相比当年，元培学院如今采用的是跨学科培养方式，即学生要从生命科学学院与地空学院分别修课。

“北大古生物学专业要求学生从本科阶段就接受生物学、地质学和环境科学的知识体系和系统训练，使之成为新型高素质古生物学人才。”古生物专业负责导师、地球与空间科学学院教授刘建波曾表示。

安永睿欣喜于古生

物学专业弹性灵活的课程安排、自由探索的无限乐趣。“每学期开始阶段都会和指导老师有比较深入的交流，在课程选择和研究方向上能够灵活调整；有什么好的科研项目，学校在经费、指导下支持力度很大。”

此外，古生物学在科研方向上空间较大，“我很享受不断探索不断发现的乐趣。”

安永睿希望博士毕业之后能去科研院所，不管是国内深山，还是海外深造，都希望在学科上有些拿得出手的研究成果，做一名有质量的“网红”。

## 谈现状 古生物学仅剩一人在读

前天上午，元培学院毕业典礼举行，安永睿终于毕业了，此后他就将开始一段从云南到西藏的暑期旅行。

这名贵州男孩已经通过了毕业答辩，选择继续深造的他希望接下来的几年和更长的未来，在学术上有所成就。

“直博生阶段，安永睿要和导师一起搭建中国第一个能够测量碳酸盐团簇同位素的实验室。

通过对不同种类有孔虫化石的研究，对地球的古温度信息提供制约，从而可以反演早期地球古海洋的演化历程。”安永睿的一位指导老师李书宁告诉记者。

“我毕业之后，古生物学只有一个大一的在读了，大二大三都没有学生。”所以，要再现“一个人的毕业照”需等三年，安永睿说。

据《法制晚报》



毕业前夕，  
安永睿在元培  
学院拍照留念。

