

首都教育 · 高招  
高质量发展

# 强基报名进行中 理性选报很关键

(上接第3版)

过来人谈报考

## 一场奔赴热爱的旅程

中国人民大学强基计划  
哲学专业学生  
袁露萌

四年前,我报考了中国人民大学强基计划。如今,我已完成转段,准备在人大哲学院继续进行研究生阶段的学习。我报考那年是强基计划落地招生的第一年,没有经验可参考,我决定做一下尝试。一方面,

在看到强基计划是要培养有志于服务国家重大战略需求的学生时,我就好像看到了一张宏大的画卷向我展开,等待着希望探寻基础学科奥秘的我悉心书写。另一方面,中国人民大学是人文社科高等教育的一面旗帜,一直以来,我都十分向往人大,感觉人大十分亲切,我的家人也十分鼓励我选择强基计划,于是我毅然选择了报考。

接受强基计划培养的这四年对我而言是非常充实的。强基计划独特的育人模式和丰富的学术资源,令我能够更好地思考问题、探索世界、发现自己的更多可能。这四年,我在经典著作与前沿讲座中仰望哲学的星空,在追问与反思中叩响智慧的大门。虽然我们确实会接触一些晦涩难懂、在大部分人眼中枯燥无味的知识,但对于热爱的人来说,

深耕一个领域、钻研自己感兴趣的课题,这个过程本身就是有趣的。

因此,我认为考生在报考强基计划时可以主要考虑以下三点:第一,是否真正热爱自己计划选报的专业。有热爱,才能有源源不断、为之努力和奋斗的动力。我认为,有选报意向的考生可以向身边相关专业的在读师兄师姐多多请教,更好地判断自己是否感兴趣、对什么感兴趣。第二,是否真正了解想要选报的学校的具体情况。在选报学校时,一定要足够了解其办学特色、学科设置,特别是自己准备选报的专业情况。第三,是否能够持之以恒。强基计划就像一场“长途旅行”,需要同学们有坚定的决心和持久的热爱。最后,希望学弟、学妹们能在高考中收获自己满意的结果,书写自己人生的华章。

## 重视基础学科 鼓励参与科研轮训

中国农业大学强基计划  
生物育种科学专业学生  
李亚琦

我是中国农业大学2022级强基计划生物育种科学专业的学生李亚琦,如今已经在强基计划专业学习快两年了。

高三下半学期,我在家人的推荐下第一次知道了强基计划。相比于纯粹的依据高考分数进行录取,强基计划更看重学生的综合素养,虽然我没有竞赛基础,但胜在基础学科扎实、思维敏锐、沟通交流能力优异等。怀着“靠强基上‘985’”的最初想

法,我深入了解强基计划是否真的适合我。在了解中我发现,强基计划立足国家战略需求,聚焦基础学科,实行本硕博衔接培养制度,推广导师制、小班教学的培养模式。强基计划本硕博贯通,需要在同一个专业长时间深耕。学习这件事本来就是“志行万里者,不中道而辍足”,我有干一行爱一行的坚定信念。仔细了解下来,强基计划吸引我的早已不是分数优势,而是它的培养模式和未来发展途径,于是我毅然参加了强基计划的选拔,来到了中国农业大学。

被强基计划录取后,我开启了充实的学习生活。强基计划相比其他专业有一个很明显的点——强基础。一年半的时间里,我在数、理、化、生等基础课之间周旋,基础学科的学习不如那些应用学科方向性强、应用性强,但“九层之台,起于累土”,由广到精是学习发展的必然路径,在枯燥中寻找乐趣本来就是每一位科研者必须具备的自洽能力。除了课程学习,令我体会最深的其实是科研轮训。类似于各个高校都

会开展的本科生科研训练计划(URP),我们从大二开始需要每年选择一位导师,确定一个课题,进入实验室开展科研练习。科研轮训的目的不在于让我们在本科阶段就做出什么成果、发表什么文章,而在于体验科研、挖掘潜力、锻炼科研能力。例如,我目前在学习鸡的全基因组关联分析(GWAS),它是蛋鸡育种领域一个常规的实验手段,简单来说就是在全基因组范围内筛选出最有可能影响某一性状的遗传变异,就是这样一个小小的生物信息学分析,却是无数研究的基础。学院还会邀请各个领域的“大牛”为我们带来别开生面的讲座,从科研现状到科研情怀,从国家需求到发展前景……在理论与实践的结合中,我们可以学习相关领域的科研技术,丰富知识储备,寻找一条真正适合自己的路。

总的来说,如果你有服务国家战略需求的情怀、坚定走下去的毅力、优异的高考成绩、锦上添花的竞赛经历,强基计划将是一条非常适合你的路。

## 哪些考生更适合

中国人民大学本科生招生办公室副主任连溢淼:考生和家长需要清晰地认识到强基计划是一种培养制度,而不只是一种人才选拔途径。考生是否适合选报强基计划,要以强基计划设计的初衷为出发点,结合考生本人是否在相关领域“有志向、有天赋、有兴趣”作为最根本的衡量依据。以我校为例,学校于今年组织首期“求是学堂”,开设人文、物理、化学三个系列课程,通过长周期、体系化的课程,引领学生涵养专业兴趣,帮助高中生全方位了解强基计划、沉浸式体验基础学科的专业魅力。当然,坚持走完强基计划高难度、高强度、专业化的长周期培养需要学生有坚定的志向,并有毅力和决心投身到基础学科发展和服务国家重大战略需求中去。

北京师范大学教务部(研究生院)招生处处刘日升:学校强基计划以“为国选才育才”为宗旨,探索多维度考核评价模式,选拔一批有志向、有兴趣、有天赋的青年学生进行专门培养,使其成为德才兼备、志向远大、兴趣浓厚、基础扎实、能力突出、勇于创新的拔尖学生,为其将来成为引领人类文明进步的自然科学家、哲学社会科学家奠定坚实基础。

中国农业大学招办主任白菲:学校开展强基计划招生是为了选拔一批有志向、有兴趣、有天赋,有强烈的专业兴趣、科研志向和吃苦耐劳精神的青年学生进行本研衔接培养,为国家重大战略领域输送后备人才。希望对生命科学有强烈兴趣,能够自觉爱国担当,好知乐问、观察敏锐、乐于协作、百折不挠的优秀学子选报我校开设的强基计划招生专业。

北京理工大学招办副主任张瑞:我校强基计划主要选拔培养有志于服务国家重大战略需求且综合素质优秀或基础学科拔尖的学生。学校会集中优质办学资源,面向强基计划学生构建“价值塑造、知识养成、实践能力”三位一体的培养模式,激发学生对基础学科的探索兴趣与科研潜能。建议对我校开设专业学科兴趣浓郁、发展志向明确、理论基础扎实,同时具备一定科学思维、技术思维和工程思维的考生报考。

(本报记者 邓茵 胡梦蝶)