

2021 年度腾讯“犀牛鸟精英科研人才培养计划”FAQ

- Q1：“犀牛鸟精英人才培养计划”与“犀牛鸟精英工程人才培养计划”和“犀牛鸟精英科研人才培养计划”是什么关系？

A1：“犀牛鸟精英人才培养计划”包括“犀牛鸟精英工程人才培养计划”和“犀牛鸟精英科研人才培养计划”两部分。2017 年首次发布仅开放了科研人才培养计划，2021 年首次开放工程人才培养计划。

- Q2：“犀牛鸟精英工程人才培养计划”与“犀牛鸟精英科研人才培养计划”有什么区别？

A2：两个计划在培养目标和申请方式上均有区别，**培养目标上**：科研人才培养计划入选学生借助产业真实场景及海量数据等资源，验证学术理论，发表高水平论文和专利，提升科研及综合能力；工程人才培养计划学生组队挑战进阶式产业课题，深度参与推进技术在产业场景中应用落地，提升系统性思维、团队协作等综合实践能力。**申请方式上**：科研人才培养计划为学生个人自主提交申报，工程人才培养计划需要有校/院级教学单位推荐学生和老师组队申报。

- Q3：“犀牛鸟精英工程人才培养计划”与“犀牛鸟精英科研人才培养计划”可以同时申请吗？

A3：不可以，同一年度学生仅可选择其中一个计划参与，且已入选任一计划的学生需隔一年再提交申请。

- Q4：精英人才培养计划面向哪些年级的同学，如何申请？

A4：该计划面向海内外高校在校本科生（大三及以上）、硕士及博士生（包含 2021 年即将入学的新生），是一个产业研发团队联合高校导师共同进行人才培养的项目。学生必须在 PC 端访问以下网址提交申请：

<https://www.withzz.com/project/detail/99>。但需要提前与学校导师沟通，获得导师推荐表（见申请材料模板）。

- Q5：是否可以申请多个课题？入选过精英计划的学生是否可以在今年再次申请？

A5：每位申请人限提交一份申请，并只能申报一个课题。已入选精英计划的学生需隔一年再提交申请。

- Q6: 在线提交申请材料时, 打包上传的附件应该包含哪些材料?

A6: 附件应至少包含精英计划申报表、导师推荐表扫描件、申请者简历, 如果有代表性的论文、专利、项目或获奖证书等佐证材料, 也可以一并提交。注意: 请勿在申请材料中或与腾讯员工的讨论中包含任何您无权披露给腾讯的信息或尚未发表的工作信息等保密信息。

- Q7: 每个课题方向将选拔多少人? 如何选拔?

A7: 目前选拔人数待定, 将根据申请人数、申请者整体水平动态调整。对于符合要求的申报材料, 项目组将组织专家对材料进行盲审, 排名靠前的申请者进入面试阶段。根据材料成绩与面试成绩的综合排名确定最终入选的学生。

- Q8: 提交申请材料后, 是否可以更新?

A8: 成功提交材料后, 在申请截止日期 (1 月 28 日 24:00) 之前, 学生可以多次登录更新申请材料。使用同一账号登录 Withzz.com 在“我的->申报”中, 点击“撤回修改->填写申报表”进行修改, 检查完成后可再次提交审核。

- Q9: 不同阶段是否会收到项目组通知?

A9: 申请提交成功后 24 小时内会收到 no-reply@withzz.com 发送的确认邮件。审核过程中如有材料需要完善, 申请者也将收到电话或邮件提醒。评审结果会通过邮件、官方网站及公众号同步公布。

- Q10: 培养期间是否提供科研经费?

A10: 入选者进入腾讯开展科研访问期间, 将获得科研补贴和往返学校与公司的交通补贴 (限一次往返)。联合培养结束后项目组综合评价, 表现优秀的学生将有机会获得奖学金。

- Q11: 培养周期是多久? 是否要求入选者一定来到腾讯公司开展研究工作?

A11: 整个培养周期是 2021 年 5 月-2022 年 5 月, 共 1 年时间。联合培养期间, 为学生更近距离了解产业需求, 接触实际数据, 需要有一段时间的访问, 时长建议**连续**不少于 3 个月。具体是一次性到访几个月或在一年中分几个阶段访问, 可后续依实际情况商定。

- Q12: 精英科研人才培养计划与腾讯暑期实习有何区别?

A12: 精英科研人才培养计划是校企双导师联合培养项目。培养期间, 学生可获得 3 个月以上到腾讯的科研访问机会, 接触产业真实问题, 验证学术理论, 联合发表高水平论文、申请专利等。同时项目组将定制沟通技巧、创新思维等课程, 举办线上线下交流活动, 提升学生综合素质。入选学生还将获得线上实名社群平台“十分精英圈”的在线访问权限, 结识志同道合的科研伙伴, 获取业界信息及资源。如果学生将来选择在腾讯就业, 还可获得推荐, 优先面试。

- Q13: 入选精英人才培养计划, 但联合培养期间因为申请者自身原因不得不退出项目, 应该如何操作?

A13: 在最终确认入选之前, 项目组会与申请者及其导师电话沟通明确联合培养目标、到访周期并确认能否全程参与, 原则上在联合培养过程中不得退出项目。如因自身原因不得不申请退出项目, 学生需提交正式申请, 由双方导师确认签字后交由项目组存档后结束培养计划。