

2021 年度腾讯“犀牛鸟精英工程人才培养计划”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教师组队申报。

- 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: 如何申请犀牛鸟精英工程人才培养计划?

A4: 犀牛鸟精英工程人才培养计划是推荐申报制，需要有校/院级教学单位推荐 1 名指导老师及 2-4 位学生组队申报，并由指导老师负责提交申报材料。请 PC 端访问以下网址提交申请：

<https://www.withzz.com/project/detail/100>。

● Q5: 在线提交申请材料时, 打包上传的附件应该包含哪些材料?

A5: 上传材料包含: 2021 腾讯精英工程人才培养计划申报书、各学生简历及获奖证书等佐证材料。

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。

● Q6: 团队统一提交一份申请还是需要每个学生各提交一份申请?

A6: 每个团队由指导老师负责提交一份申请即可, 学生个人无需提交申请。

● Q7: 申报团队中的学生成员需要满足哪些条件?

A7: 申报团队中的每位学生均需是在校本科生 (大三及以上)、硕士或博士生, 包含 2021 年入学新生。且满足以下条件至少一项:

- 作为骨干参与实验室或导师的省级以上大型工程项目, 或在国内/国际企业的工程实践项目中担任重要角色, 或在知名开源项目中有突出贡献。
- 有“互联网+”相关创新创业实践经历, 并作为核心人员参与产品上线及运营。
- 获得省级以上学生竞赛奖项, 或获得由企业发起的知名竞赛奖项。

● Q8: 什么是校/院级教学单位?

A8: 校/院级教学单位是指学生所在高校中具有日常教学管理任务的校级或院级组织, 如: 学生在学院或学校教务处等。

● Q9: 同一学校是否可以有多个学院参与推荐? 学校整体是否有推荐团队数量限制?

A9: 同一学校可以有多个校/院级教学单位参与推荐, 同一推荐单位仅限推荐不超过 3 个团队, 学

校整体没有推荐团队数量限制。

- Q10: 推荐单位支持资源中的“政策支持”是指什么？

A10: 政策支持指学校充分认可本计划的人才培养价值, 并将其纳入日常教学环节或为其制定单独的鼓励或激励机制等支持举措。如, 是否将项目纳入学校认可的生产实习、毕业设计或者科创项目, 认定学分等。

- Q11: 学生个人或团队是否可以申请多个课题？

A11: 犀牛鸟精英工程人才培养计划仅支持团队形式申报, 不支持学生个人单独申报或选择课题。每个团队仅限提交 1 份申报书, 且支持选择 1-2 个意向课题。

- Q12: 学生可以自行组队参加吗？

A12: 我们欢迎学生自行组队, 但学生组队依然要满足团队组成要求 (1 名指导老师及 2-4 位学生), 并联系所在校/院级教学单位推荐, 提交申报材料需有推荐单位盖章。

- Q13: 同一学生可否参与不同申报团队？

A13: 同一学生仅限参与一个申报团队。

- Q14: 同一个学校不同团队是否可以申请同一个课题？

A14: 同一学校的不同团队可以申请同一课题。

- Q15: 每个课题将选拔多少团队和多少人？如何选拔？

A15: 项目申报截止后, 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, 排名靠前的申请团队将进入学生面试环节。最终每个课题选拔不少于 2 支团队入围, 每支入围团队将入选不少于 2 名学生组队完成课题 (并不是入围团队的所有学生均会入选)。

- Q16: 课题开放了 4 个岗位, 但是我们团队不足 4 人是否可以申请?

A16: 可以申请, 专家会根据团队综合情况进行评估。人数少于该课题开放岗位数的团队入选后会由校企导师共同探讨调整角色和分工。

- Q17: 课题仅开放了后台开发岗位, 是否意味着仅会入选一个人?

A17: 课题仅开放了后台开发岗位说明该课题只涉及后台开发的人才培养内容, 不代表只会入选 1 名学生。具体入选人数需根据申报情况和整体水平动态调整。

- Q18: 提交申请材料后, 是否可以更新?

A18: 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。

- Q19: 不同阶段是否会收到项目组通知?

A19: 申请提交后 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。

- Q20: 培养期间是否提供经费支持?

A20: 入选者进入腾讯访问期间, 将获得补贴和往返学校与公司的交通补贴 (限一次往返)。联合培养结束后专家将对团队及个人进行综合评估, 表现优异的团队、学生及导师将获得相应荣誉和激励。

- Q21: 培养周期是多久? 是否要求入选者一定来到腾讯公司开展工作?

A21: 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, 为学生近距离的了解产业需求, 接触真实环境, 需要一定时间的入职访问, 时长需**连续 2 个月**以上。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。

- Q22: 同一团队的入选学生, 到访腾讯时间是否必须统一?

A22: 为充分发挥团队作用, 促进课题有效完成, 建议团队成员到访腾讯时间尽量保持一致, 最好有两个月以上重合到访时间。

- Q23: 精英工程人才培养计划与腾讯暑期实习有何区别?

A23: 精英工程人才培养计划是校企双导师联合培养项目。培养期间, 学生以组队方式深度参与推进技术在产业场景中应用落地, 并获得 2 个月以上进入腾讯学习的机会, 与企业导师面对面深入交流。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。此外, 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。

- Q24: 已入选精英工程人才计划, 但培养期间因学生个人或团队整体原因选择退出, 应该如何操作?

A24: 在最终确认入选之前, 项目组会与申请团队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。如因学生个人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并交由项目组存档后退出计划。学生个人原因退出项目的，该团队不参与年度评优。团队原因不得不申请整体退出项目的，需说明原因并提供推荐单位盖章后可退出计划。