

25-26 学年和 26-27 学年 McKinley Technology High School: 录取过程准则

适用年级: 9-11*

备注: 该准则将对 25-26 学年和 26-27 学年招生有效。

关于 McKinley Technology 的录取标准: McKinley Technology High School 是 2022 年国家蓝丝带奖的获得者。它也是一所以科技工数 (STEM) 为重点的学校, 拥有三所著名的国家科学院基金会 (NAF) 学院, 供申请人选择: 信息技术、工程和生物技术。我们正在寻找对学习充满热情、对自己的社区感到自豪、能够迎接挑战并致力于个人成长的学者。我们发现, 最成功的申请人是那些在学习过程中积极主动、愿意尝试新鲜事物、专注于取得学业成功并对 STEM 相关领域感兴趣的人。我们正在寻找全面发展的人, 他们将致力于他们的教育和他们的学校社区。

关于 McKinley Technology 的录取过程: McKinley Technology High School 首先将审查所有申请人的报告卡和推荐信。所有申请人的四个核心科目 (英语、历史、数学和科学) 的 GPA 必须达到 3.0 或更高。通常, 成功的申请人在初中数学、科学和英语课程中表现出成功。

学校将按照下表对录取过程的每一步进行评分和加权。报告卡和推荐信在学校审查申请时都是录取过程中首先考虑的资格标准。基于这些标准的得分最高的申请人将被邀请参加招生流程的下一步: 小组面试和现场写作。在申请审查、小组面试和现场写作部分中累计得分最高的申请人可以被标记为符合录取资格。在确定资格之前, 学校可以根据其余申请人的累计分数要求他们参加第二次个人面试。被邀请参加个人面试的申请人必须参加面试才能被学校进一步考虑。

在录取过程中总共可以获得 300 分。根据申请审查、小组面试和写作样本符合资格的申请人排名第一, 其次是受邀参加个人面试的申请人。将根据获得的总分对所有符合资格的申请人进行排名。

*只要申请人在类似的学习计划中具有足够的学分以步入满足学校毕业要求的正轨, McKinley Technology HS 将审查申请入读 11 年级的学生。

录取步骤	权重	备注
学术标准审查(GPA和推荐信)	(100分)	<p>McKinley Technology High School 审查成绩(GPA), 要求 3.0。申请人必须提交 23-24 学年期末报告卡和 24-25 学年第一季度报告卡。仅计算英语、历史、数学和科学的 GPA。</p> <p>在申请审查中, 成绩的权重为 100 分。</p> <p>McKinley Tech 使用教师的推荐信来更好地了解申请人的在校经历, 并获得有关他们的学业成绩的背景信息。</p> <p>我们要求两 (2) 封推荐信。如果老师仅完成一封推荐信, 我们将根据提交的那一封推荐信对学生进行评估。如果老师没有提交推荐信, 学校将把分数重新分配给报告卡审查。</p>
<p>学校将根据上述标准对申请进行排名。GPA 最高的排名前 30% 的申请人将自动被邀请参加录取过程中的小组面试和写作样本部分。</p>		
小组面试	(100分)	<p>McKinley Tech 坚信要选出对 STEM 充满热情、有强烈的求知欲、致力于社区做出贡献并表现出坚韧不拔的申请人。</p> <p>这将是一个小组面试, 每组总共不超过三到五名学生。在小组面试期间学生将被问到一系列关于他们对 McKinley Tech 的兴趣、学术、课外活动和其他兴趣的问题; 他们的学习方式、需求、愿望; 有关学校社区的问题、他们对高中经历的期望等等。</p> <p>根据健康指导和家庭情况, 可以在线进行面试。</p>
现场写作样本 (在面试中完成)	(60分)	<p>McKinley Tech 使用写作样本来评估学生对我们的计划的兴趣、对社区做出贡献的承诺以及展示个人毅力的经历。</p> <p>虽然没有对写作样本进行词汇、语法方面的评估, 但它用于帮助展示学生阐述和构建完整思想的能力以及通过文本沟通的一般能力。</p> <p>根据健康指导和家庭情况, 可能会要求以在线方式进行面试 (包括完成现场写作样本)。</p>
推荐信	(40分)	<p>英语和数学老师的推荐信分数将被计算并添加到学生的总分中。</p>



根据累积的总分对申请人排名。根据报告卡审查、小组面试、写作样本、推荐信分数等情况确定符合资格的申请人，并按照累计分数对他们排名。将根据获得的总分对所有符合资格的申请人进行排名。