



针对学生、父母和辅导员的 ACT® 国际机考常见问题解答

问题 1: ACT® 将于何时开始采用机考（基于计算机的测试）形式？

回答: 机考 ACT 计划将于 2018 年 9 月首次面向国际考生实施。

问题 2: 在 2018 年 9 月机考启动后，是否可以选择不进行纸考？

回答: 不可以。ACT 机考将是美国以外 — 包括加拿大的学生在 ACT 国际考试日参加考试的唯一选择。

问题 3: 许多学生担心他们不会在机考中获得好成绩，因为他们之前从未参加过机考。ACT 会提供模拟此机考的练习机会吗？学生应如何为 ACT 机考进行练习？

回答: 在五月，ACT 发布了电脑化的定时和非定时的模拟考试，这样国际学生就可以获得一些参加机考的经验。[点击此处尝试参加模拟考试](#)。

请务必注意，ACT 机考和纸考之间的唯一区别是考试形式的不同。ACT 考试本身不会改变。

因此，ACT 官方备考指南 (*The Official ACT Prep Guide*)、ACT® 在线备考系统 (ACT® Online Prep)、ACT 备考 (*Preparing for the ACT*)，以及 ACT 官方合作伙伴提供的官方授权准备课程（如 ACT 学生之旅）等备考材料，将继续为学生提供有用的信息和练习，帮助学生为 ACT 考试做好准备，无论他们参加机考还是纸考考试。在许多地点，ACT 还将提供免费在线资源 ACT® Academy™，它可根据在线诊断结果为模拟练习和资源提供个性化建议。

问题 4: ACT 是否正在打算减少考试次数？

回答: 否。事实上，随着在 2018 年 9 月推出 ACT 机考，我们计划将考试场次从 5 次增加到 24 次，具体取决于地点。在某些情况下，容纳能力要求我们每天或每个考试窗口仅可举行一场考试。在您报名 ACT 考试时，报名系统将为您显示您可以参加哪些场次考试。ACT 致力于在尽可能多的国家提供我们的考试，并且提供尽可能多的考试日期来帮助国际学生实现他们的教育目标，与此同时维护考试的安全性以及降低成本。



问题 5: 国际机考可否与美国纸考相提并论? 各学院将如何比较它们?

回答: 有。ACT 机考和纸考之间的唯一区别是考试形式的不同。分数体系保持不变,并将继续使用现行的 1-36 分数范围。学院可报告的分数将以现行相同方式提供给大专院校和招生顾问。根据 ACT 的判断,参加机考的学生不会对分数提交截止日期产生任何不同的期望。

自 2015 年以来,ACT 考试已在美国针对各州和各区考试采用机考模式进行。为了收集有关两种模式(机考对比纸考)之间差异和潜在实施问题的信息,ACT 于 2014 年和 2015 年在执行考试环境(参加考试的学生获得了大学可报告分数)下进行了可比性研究。

四个多项选择考试均采用了等化方法论以便调整模式间各分数的任何差异,这样该研究就可以与那些参加 ACT 纸考考生的分数进行比较了。

伴随着对这些结果的扩展,ACT 正在进行额外的研究,确保计划在美国境外进行的机考模式中分数的可比性。这些研究的结果将于这些研究完成后发布。

问题 6: 通过机考取得的成绩对各大学来说是否具有同等的价值? 他们将如何对比机考成绩与美国纸考成绩?

回答: 是。ACT 机考分数与纸考分数具有同等价值,各大学将平等看待这些成绩。自 2015 年以来,ACT 已经向我们的大学合作伙伴展示了机考或纸考成绩的可比性。其他研究正在进行当中,这些研究的支持分数可比性的结果将在研究完成时予以发布。考试分数将继续使用现行的 1-36 分数范围,这是目前各大学在考虑录取候选学生时所使用的分数范围。

问题 7: 机考 ACT 将包含多少个部分,且每个部分有多少个问题?

回答: 机考与纸考完全相同。ACT 考试具有相同的四个内容部分,将继续测试英语(75 个问题)、数学(60 个问题)、阅读(40 个问题)和科学(40 个问题),以及可选的写作部分(1 个问题)。

问题 8: 特殊协调将在此全新模式下如何进行?

回答: ACT 致力于提供可以为所有学生(包括残障学生)提供公平竞争环境和公平考试体验的高质量评估。因此,ACT 将继续为符合条件的学生提供特殊协调。学生将继续与当地学校官员合作,通过我们的考试无障碍和特殊协调系统(TAA)申请可以提供的特殊协调。



问题 9: 在国际上（包括加拿大）参加考试的残障学生将如何在 ACT 考试中延时作答?

回答: 于 2018 年 9 月开始, ACT 将开始在国际范围（包括加拿大）提供 ACT 机考。所有考生都将可以享受 ACT 机考所带来的无障碍功能, 包括 answer eliminator（答案排除标记器）、answer masking（答案遮蔽器）、browser zoom（文字放大器）、keyboard navigation（键盘查找器）、line reader（逐行阅读器）、magnifier（放大器）和 highlighter（亮光笔）。此外, 符合资格的考生可在 ACT 机考的一个场次中通过 timing code 6 或者 50% 的延长时间来完成考试。要求获得任何延长作答时间（包括一个考试场次中 50% 的延长时间）或机考无法提供的其他协调的同学可以参加 ACT 纸考。

问题 10: 残障学生如何在机考和纸考间做选择?

回答: 在报名期间, 学生将指出参加 ACT 的特殊协调需求。此外, 符合资格的考生可在 ACT 机考的一个场次中通过 timing code 6 或者 50% 的延长时间来完成考试。在此之后, 学生将会被提示选择偏向于在考试中心参加机考还是偏向于在其家庭学校参加纸考。若学生选择参加机考（timing code 6 或 50% 的延长时间）, 那么该学生将在报名系统内自行安排他们的考试日期和地点。若学生选择纸考, 那么和现在一样, 考试安排将在 TAA 系统内进行。

请注意: 机考将只能满足在一个场次中需要 50% 延长时间的学生。所有其他协调都将通过纸考提供。

问题 11: 考生如何在国际 ACT 考试中申请协调?

协调请求将继续由学校官员经考试无障碍和特殊协调系统 (TAA) 提交。所有的请求, 包括复议请求, 必须在最晚注册截止日期之前经由 TAA 提交。

问题 12: 为什么 ACT 将纸考改为机考? 目前的纸考是否有什么问题?

回答: 否, 目前的纸考没有任何问题。但是, ACT 机考将为考生提供个性化、安全、灵活的体验。为了让学生有更多机会参加考试, 也为了以更快的速度提供分数, ACT 正在转变纸考模式。尽管目前的纸考没有问题, 但 ACT 的使命是继续寻找更好地满足其客户需求的方法。



问题 13: ACT 为什么要在国际范围内启动机考? 是否会在美国提供机考?

回答: 为了让学生有更多机会参加考试, 也为了以更快的速度提供分数, ACT 正在转变纸考模式。尽管目前的纸考没有问题, 但 ACT 的使命是继续寻找更好地满足其客户需求的方法。自 2015 年春季以来, ACT 机考就已经应用在美国国内的州政府和学区官方组织的统一 ACT 考试中, 在官方统一考试里, 学生将会在自己的学校、在上学时间完成 ACT 考试。州和地区可以选择机考模式或纸考模式。

问题 14: 我可以我自己的常规考试中心或者我自己的高中完成机考吗?

回答: 可以举行 ACT 机考的考试中心的最终名单尚未确定。为了满足日益增长的需求, ACT 将利用现有具备举行 ACT 机考技术能力的考试中心, 以及新的商业考试中心。考试中心的最初名单将于 2018 年 7 月 20 日发布。随着越来越多的考点可用, 我们预期在今年内增添更多的中心。

问题 15: 学生何时能够得知分数?

回答: 参加 ACT 机考的学生会在参加考试后的两个工作日内得知多项选择考试部分的分数。得知可选的 ACT 写作考试部分的分数将需要更长的时间, 因为作文将继续由两名经过专业培训的评分员进行评分。我们预计写作分数将会在考试后两到三周返回。

问题 16: ACT 是否可以帮助难以找到空位的学生寻找考试中心?

回答: 可以, 如果您有问题, 请发送电子邮件至 ACT 客户服务部。我们的代表将为有具体报名和日程安排问题的人员提供帮助。电子邮件表单可在以下网址获取:
<https://www.act.org/content/act/en/contact-act.html>

问题 17: 2018-2019 学年的报名费用是多少?

回答: 在 2018 - 2019 考试周期期间, 不含写作的 ACT 考试的费用为 150 美元。含写作的 ACT 考试, 费用将为 166.50 美元。此费用将包括将分数发送给考生所选择的 (最多) 四个机构。





问题 18: 成绩是否会自动发送到各个大学/学院?

回答: 就像现在一样, 分数将被发送至考生选择的学院和大学。如果学生授权将其分数发送给他们在报名过程中列出的某些大学, 那么这些分数将在评分完成时自动发送。考生可在 ACT 考试完成后的最多 24 小时内登录报名注册系统更改其送分学校。

问题 19: ACT 机考的考试时间是否与目前的纸考时间相同?

回答: 机考的考试时间与目前的纸考考试时间相同。英语为 45 分钟, 数学为 60 分钟, 阅读 35 分钟, 科学为 35 分钟。如果考生选择完成写作部分, 他们将会被给予 40 分钟来完成写作。休息时间的安排也将会与纸考相同: 在前两场考试之后, 学生会有 15 分钟的休息时间, 之后再继续进行第三场和第四场多项选择考试。若他们选考写作, 学生将在科学考试之后拥有五分钟的时间去上厕所或去喝一些饮品, 之后再开始写作考试。每名考生均在其各自工作站上进行单独的计时, 且计时器会在每次休息之后自动开始计时。