

NAPLAN是什么？

全国考评计划——读写和计算能力测试 (NAPLAN) 是一项针对3、5、7和9年级学生而进行的年度全国性测试。这些年级的所有学生都需要参加阅读、写作、语言规范（拼写、语法和标点符号）和计算能力方面的测试。所有公立和非公立教育管理机构都参与了NAPLAN试卷的编订工作。

学生为何要参加NAPLAN测试？

NAPLAN是政府、教育管理机构、学校、教师和家长用于确定澳大利亚青少年是否达到读写和计算能力方面的重要教育目标的衡量标准。该测试使家长和学校得以了解每个学生在测试之时的表现。测试还为各个学校、州和领地提供了关于教学计划的有效程度以及哪些方面需要改善的信息。

NAPLAN测试只是学校评估和报告程序的一个方面；该测试不能取代教师对每个学生的表现所作的详尽的、持续性的评估。

考评内容和考评方式

NAPLAN测试每个儿童在学习和生活中寻求进步所需的技能，诸如阅读、写作、拼写、语法和计算能力。

NAPLAN的内容将与澳大利亚课程设置机构相互结合。更多信息请登录NAP网站www.nap.edu.au。考题采用多项选择题和简答题形式。写作部分要求学生根据提示写一段文字。

NAP网站上有考题和写作题目的样式，可供您了解考试的形式。

测试由谁来主持？

NAPLAN测试在学校进行，由班级教师、学校副校长或校长监管。每个州和领地负责依据严格的指导方针和程序进行批卷评分。

我能如何帮助子女备考？

NAPLAN评估学生通过学校课程已经学习到的读写和计算能力。教师将确保学生熟悉考试形式，并将提供适当的帮助和指导。

您可以帮助子女为NAPLAN测试做好准备，让他们了解NAPLAN测试只是其学校课程的一部分，并鼓励他们在测试当天全力以赴。我们不建议学生为此接受课外辅导。

如果您对子女如何准备NAPLAN测试有任何疑问，请和子女的教师约时间商讨。

学校能为具有特殊需求的学生提供哪些额外支持？

我们鼓励所有学生参加NAPLAN测试。一些符合条件的残疾学生可能获得与其通常在课堂上获得的支持相应的调整。临时受伤的学生也可能获得合理的照顾。

具有严重智力障碍和/或严重的相关性疾病、或新近来到澳大利亚而且来自非英语母语背景的学生可能会被批准免考。

您的学校校长或所在州的测试管理机构能向您提供关于如何获取免考的特别规定和申请程序的详细信息。

NAPLAN的测试成绩如何衡量？

NAPLAN并非及格与否的测试。每个学生的每门成绩都显示在全国成绩标尺上。每个成绩标尺分十个等级，所有年级都采用同一标尺报告。每个年级每门测试有六个报告等级。其中一个等级代表针对相应年级学生的全国最低标准。处于全国最低标准的成绩说明学生展示出充分参与该年级学习生活所需的基本的读写和计算能力。每个学生的成绩可以和澳大利亚所有学生的平均成绩相比较。

如果测试当天学生未去学校怎么办？

学校将尽可能安排测试时缺勤的学生在测试周内的其它时间补考。2017年5月12日星期五以后，学生将不得参加测试。

我会收到子女的成绩报告吗？

今年晚些时间，您子女的学校会出具NAPLAN测试的报告。澳大利亚每个学生都使用同样格式的报告。报告寄往家中时，学校会通知您。如果您没有收到报告，就应该和学校联系。每个学生的成绩都严格保密。

NAPLAN 测试成绩有何用途？

- 学校利用测试成绩找出教学计划的优缺点并设定读写和计算能力的教学目标。
- 教育系统利用测试成绩审核向学校提供的课程和支持。
- 学生和家长可以利用个人测试成绩与教师讨论学习进展。
- 教师利用测试成绩来更清楚地确定哪些学生需要在学习上面临更多的挑战或获取更多的帮助。
- 社区能在My School网站上看到各学校NAPLAN测试的平均成绩：www.myschool.edu.au

哪里可以获得更多的信息？

有关NAPLAN的更多信息：

- 访问NAP网站 www.nap.edu.au
- 联系您子女的学校
- 联系您所在州或领地的教育主管机构（详细方式见 NAP 网站）。

有关ACARA隐私条例的信息，请登陆：www.acara.edu.au/contact-us/privacy

2017 年NAPLAN测试时间表

	5月10日 星期二	5月11日 星期三	5月12日 星期四
3年级	语言规范 40分钟 写作 40分钟	阅读 45分钟	计算能力 45分钟
5年级	语言规范 40分钟 写作 40分钟	阅读 50分钟	计算能力 50分钟
7年级	语言规范 45分钟 写作 40分钟	阅读 65分钟	计算能力 60分钟
9年级	语言规范 45分钟 写作 40分钟	阅读 65分钟	计算能力 60分钟

- 语言规范测试包括拼写、语法和标点符号。
- 计算能力测试包括数字和代数、量度和几何、统计和概率。
- 3年级和5年级的计算能力测试中不允许使用计算器。7年级和9年级时，每位学生参加一次允许使用计算器的测试和一次不允许使用计算器的测试。