

## 口试练习

【适合年级】高华（低年级）

【新闻】我国为全球农业科技企业创造机遇 将新研发科技引入展开试验

口头报告（约 2 分钟）

题目：将各国研发的农业科技引入我国展开试验能够保障我国的食物需求。你同意吗？

参考答案	<p>我同意将各国研发的农业科技引入我国展开试验能够保障我国的食物需求。（立场）这项计划能让我国以较低的成本获得食品，进而达到食物生产更具韧性的目标。（概括说明）</p> <p>首先，我国已经设定确保食物生产更具韧性的目标。（论点）视频中受访的执行长说：“新加坡是其中一个最先设定目标的国家，目标就是确保食物生产更具韧性。”（论据）因为我国在保障食品安全方面有了明确的目标，所以能依据目标积极地和全球各国农业科技企业合作，采用先进科技来节省成本并提高生产。（解释）这样一来就能够保障我国的食物需求。（扣回立场）</p> <p>其次，引入新研发的科技能确保农作物健康生长。（论点）视频中提到新研发的气候控制系统能监测和记录温室里的气温、湿度和二氧化碳水平，以确保农作物在适当的环境中健康成长。（论据）这样就能达到我国设下最迟在 2030 年生产国内三成食物需求的目标，进而保障我国的食物需求。（扣回立场）</p> <p>最后，善用科技协助其他国家提高产量，也能让我国以比较低成本进口食品。（论点）视频中受访的教授说：“建立区域合作关系将是关键因素之一，因为区域市场会比较大，农场规模也比新加坡的大许多。”专家也说善用科技协助其他国家提高产量，我国就能以较低成本进口食品，这有助提高我国的食物安全。（论据）可见，为全球各国农业科技企业创造机遇，将新研发的科技引入我国展开试验，就能保障我国的食物需求。（扣回立场）</p>
答题指引	<p>*小心审题，找出关键词句——农业科技、展开试验、保障我国的食物需求</p> <p>*仔细聆听，找出和话题有关的内容</p> <p>*决定自己的立场</p> <p>*根据论据推论出三个论点</p>

师生讨论（共 3 题）

问题 1: 你在报告中说‘采用先进科技能节省成本并提高生产’，请你举例子说明。（解释）

参考	我认为‘我国采用先进农业科技能节省成本并提高生产’是因为视频中提到‘本地垂直农场期盼
答案	采用科技来节省成本也能扩展生意规模’。在寸土如金的新加坡采用垂直农场就能减少用来耕种的土地或能更有效的利用土地生产更多的农作物。此外，我们通过气候控制科技在温室内种植农作物，完全不会受到气候变化的影响，让农作物在适合的气候中健康成长，进而提高产量。
答题	*针对“节省成本并提高生产”举例说明
指引	*能摘取来自视频的相关讯息加以说明

问题 2: 你为什么那么确定用科技协助其他国家提高产量，就能保障我国的食物需求呢？（解释澄清/个人经验）

参考	因为我们利用科技协助外国节省成本，提高产量，而外国的农场规模比新加坡的大许多，
答案	他们提高的产量，除了自给自足之外，应该也足以应付我国的需求。此外，应该会有国人到这些地方去开设农场，利用农业科技生产农作物，再把收成的农作物运送回新加坡。这样一来，就能保障我国的食物需求了。
答题	*针对“为什么”作答
指引	*根据视频的相关讯息和个人经验进行分析

问题 3: 你认为有什么方法能鼓励我国的农场利用农业科技呢？（创意）

参考	我认为要让我国的农场利用农业科技来生产农作物就必须得到政府的资助。因为要利用农
答案	业科技，尤其是先进的科技，首先就必须花一大笔钱来装置设备，如果没有政府的资助多数的农场应该没有那么大笔的资金或不愿意冒险投资。有了政府在金钱上的帮助，农场主人才会放心地在自己的农场尝试利用农业科技来生产农作物。当然，也必须让农场主人看到利用农业科技能节省成本并提高生产的好处。这样，我国的农场就愿意利用农业科技来生产农作物了。
答题	*针对“方法”提出建议
指引	*能以个人的生活经验进行说明