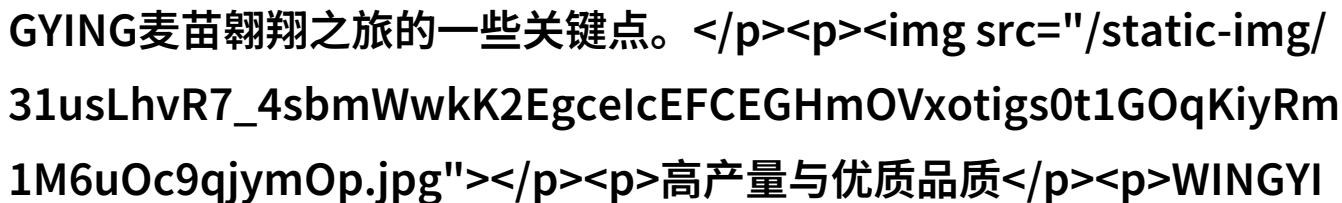
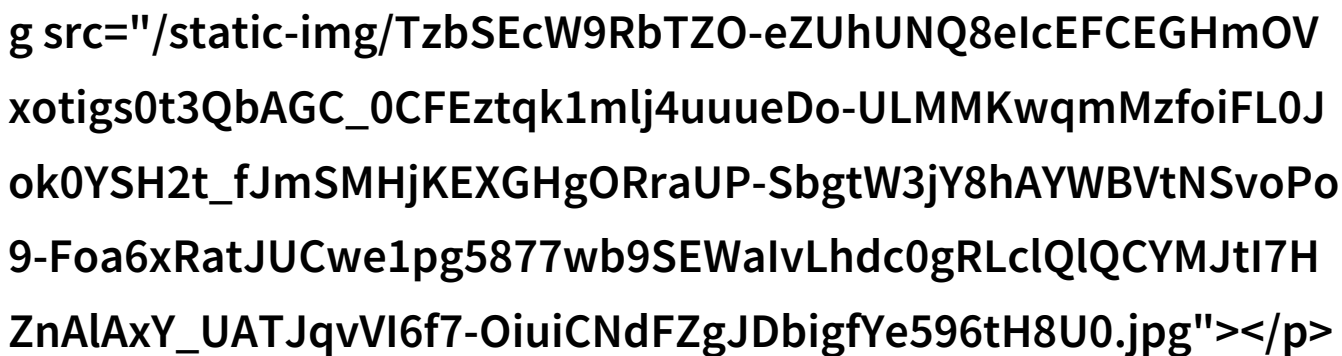


# WINGYING麦苗的翱翔之旅

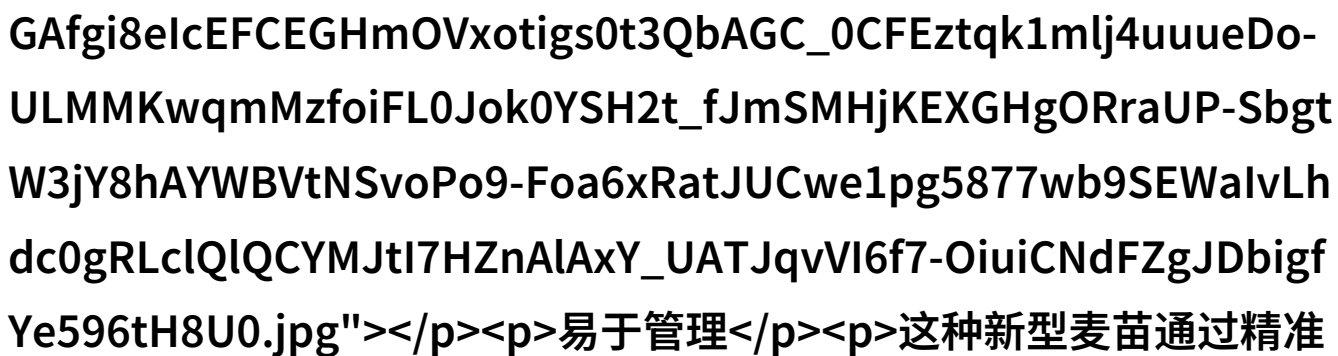
在农业技术的不断进步中，麦苗WINGYING以其独特的种植方法和高效的生长速度，成为了现代农场中不可或缺的一部分。以下是对WINGYING麦苗翱翔之旅的一些关键点。

高产量与优质品质

WINGYING麦苗具有卓越的抗逆性和快速适应环境变化能力，这使得它能够在不同气候条件下都能保持高产量，同时保证了产品质量。

环保无害

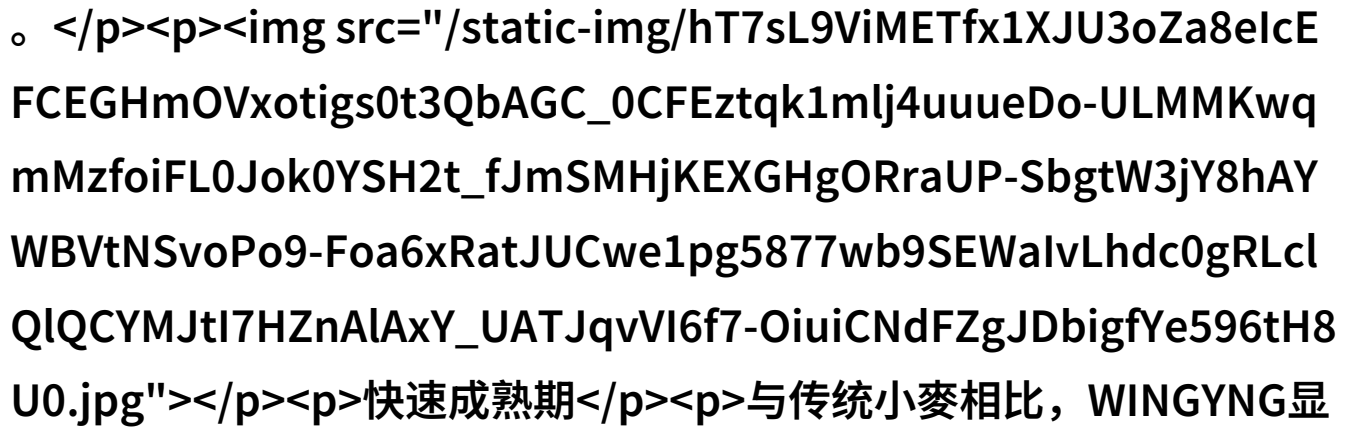
WINGYING采用的是环保无害、不含有毒物质的种子处理方式，不仅保护了土壤资源，也确保了最终生产出的粮食对人体健康无害。

易于管理

这种新型麦苗通过精准施肥和节水灌溉技术，可以大幅度减少水资源消耗和化肥使用，从而降低农场经营成本，并提高劳动效率。

适应性强

WINGYING麦苗可以适应多样的土壤类型，无论是轻盈砂地还是重黏泥炭，它都能迅速根系扩张，吸收营养素，为农作物提供充足的养分保障。

快速成熟期

与传统小麦相比，WINGYING显著缩短了从播种到收获之间的时间。这一特点极大地提高了土地利用效率，有助于实现更快回转周期，从而增强农业生产力。

促进区域经济发展

WINGYING麦苗不仅为当地居民带来了稳定的收入来源，还激发了农业产业链上下游企业间合作关系，对地方经济发展产生积极影响。

[下载本文pdf文件](/pdf/677919-WINGYING麦苗的翱翔之旅.pdf)