附件4

2025年新北区秋播油菜扩种项目测产报告

年 月 日， 对 （实施主体）实施的油菜扩种项目进行实收测产，结果报告如下：

一、测产方式

1.油菜扩种项目实施面积 亩，品种为 。测产前严格收割机清仓检查、严格丈量田块面积、校磅称重、多次重复测定籽粒含水率，准确获取收获面积、籽粒鲜重、籽粒含水率等关键数据，按标准水分11%折算实际产量。

2.计算公式。实收折标准水分产量（公斤/亩）=[实收重量（公斤）/实收面积（亩）]×[1-水分含量（%）]×[1-杂质含量（%）]÷[1-11%]。

二、测产结果

项目区长势平衡，选取典型田块，采用一次性联合机收，秤取鲜重，扣除皮重。实收面积 亩，实收重量 公斤，水分含量 ，杂质含量 ，按照油菜标准含水率11%折算，平均亩产 公斤。

测产组签字：

年 月 日