



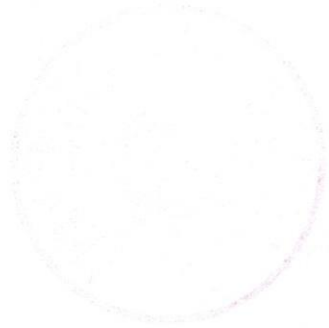
祖国的小麦科研事业。他在小麦品质研究、育种可用分子标记发掘与应用、新品种培育和推动国内外学术交流方面做出重要贡献。在优质强筋小麦新品种培育与分子标记技术应用方面

等品种在粮食主产区发挥重要作用，累计推广 1 亿多亩。特别是中麦 175 广适多抗高产优质，在陇东旱塬作为科技帮扶品种累计推广 200 万亩，增收粮食约 1 亿公斤。创立的小麦品种品质评价体系 and 基因标记技术在国内 30 个单位和 22 个国家使用。在国内外学术期刊发表学术论文 100 多篇，4 次入选爱思唯尔全球高引作者。作为第一完成人，获国家科技进步奖一等奖、一等奖提名、二等奖、三等奖各 1 项，省部级一等奖 2 项，省部级二等奖 2 项，省部级三等奖 2 项，省部级创新团队奖。何中虎还被中组部等四部委授予“西部之光”称号，享受国务院特殊津贴，两次被评为农业农村部直属机关优秀共产党员。

所党委号召全所广大干部职工向何中虎同志学习，学习他立足本职、献身农业、服务大局、开拓创新、敢为人先、勇攀高峰

(此页无正文)





---

作物科学研究所党委办公室

2020年11月25日印发

---