

中共中国农业科学院 作物科学研究所委员会文件

农科作党发〔2020〕17号

关于开展向何中虎同志学习的倡议

所属各中心、部门、所属各党支部

何中虎同志怀着对党和人民对农业科技工作者的关怀与重托。开展向何中虎同志学习活动，对于弘扬科学家精神，发挥典型引领作用，激励广大农业科研人员秉持报效国家的科研初心，勇于创新、勇挑重担，坚持“四个面向”，建设“两个一法”和田地垦照。

何中虎同志是农业科学院的杰出代表，他始终牢记党的嘱托，胸怀“两个一百年”奋斗目标，扎根一线，勇攀科技高峰，为我国农业科技发展作出了重要贡献。我们要学习他热爱祖国、热爱科学、热爱人民、热爱事业的崇高精神，学习他淡泊名利、甘当人梯、提携后学的优秀品质，学习他严谨治学、精益求精、勇于创新的科学态度，学习他艰苦奋斗、自强不息、无私奉献的崇高境界。我们要以何中虎同志为榜样，坚定理想信念，增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，立足本职岗位，履职尽责，为加快建设农业强国、实现乡村振兴贡献智慧和力量。

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。在优质节水小麦新品种培育与分子育种技术研发方面先后育成 26 个小麦新品种。其中，中麦 175、中麦 895 和中麦 578 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被引学者。作为首席专家主持了 1 项国家科技计划项目。主持

(此页无正文)

中共中国农业科学院作物科学研究所委员会

2020年11月25日





作物科学研究所党委办公室

2020年11月25日印发
