

# 怀念金建中同志

达道安

当代中国著名的真空科学家，兰州物理研究所的创建人——金建中同志离开我们已经一年了。一年前的10月12日，我们的老所长走完了人生的旅途，与终身为之奋斗的事业告别。

回顾兰州物理研究所的创建和发展，处处浸透了他的心血。兰州物理研究所的发展史是一部充满磨难、曲折的创业史。六十年代初，在简陋的条件下，在狭窄的实验室中，金建中率领的第一代创业者创造出了一个又一个的奇迹。从建所第三年开始，在真空科学与技术领域内所取得的成就已得到国内同行的敬佩和公认。在金建中同志的领导下，兰州物理研究所的科研领域从真空扩大到低温、电子学、航天等领域，涌现出一大批学科带头人。

今天，我们怀念金建中同志，是因为到他病逝以前，兰州物理研究所已经取得科研成果159项。为我国航天事业的发展，为普及和发展真空科学与技术，为四化建设作出了自己的贡献。这与金建中同志的正确领导和精心规划所分不开的。这159项科研成果的取得既是金建中这位著名科学家在科研领域内取得杰出成就的历史见证，也是兰州物理研究所攀登新的高峰的坚实的基础。在这些科研成果中，具有国内先进水平的有44项；国内首创的有32项；达到国际水平的有12项；达到国际先进水平的有5项。这些成果中有108项获奖。其中获全国科学大会奖的有11项；国防科工委和航天部重大科技成果奖的有48项（1979—1986年）；获甘肃省科学大会奖的有35项；国家发明奖的有2项；自然科学奖1项。国家技术进步奖4项及国家经委全国新产品金龙奖、中国科学院成果奖等。

在怀念金建中同志逝世一周年的时候，我们要回顾过去在科研工作中所取得的成绩，要缅怀金建中同志艰苦创业、无私奉献的革命精神，把新时期的科研工作搞得更好。我们要在航天事业中，在与四化建设有关的各项科研工作中取得更大的成就。

金建中同志，我们永远怀念你。