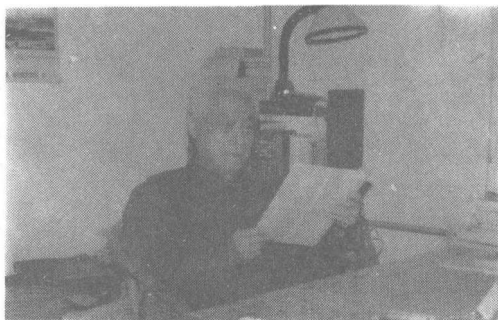


水土保持专家介绍

我国水土保持事业的老前辈

仝允杲先生



仝允杲先生,河南省唐河县人,生于1913年,现高龄80岁。1938年毕业于清华大学土木工程系,1943年前在扬子江水利委员会从事水道工程工作,1944至1946年从事水利教学,1946年后在黄河水利委员会从事规划、设计和科研工作,他把毕生的精力无私地奉献给了祖国的水利水土保持事业。

仝允杲先生是我国勤恳耕耘的水利水土保持界老专家。1953年

他担任黄河水土保持第二勘察队队长,率队对泾河流域进行了勘察调查,对泾河流域几个主要水土流失区,选择有代表性的小流域,进行了深入调查和典型规划;1954年他参加了建国后第一次黄河流域综合利用规划,担任黄河规划委员会水土保持专业组组长,参与编制了《黄河综合利用规划技术经济报告》的水土保持部分,这一规划至今仍有重要应用价值;1955至1956年,他参加了中国援越顾问团水利小组援越两年;1957年后历任黄委会水利科学研究所(现黄委会水利科学研究院前身)副所长、所长和名誉所长等职,主管泥沙和水土保持科研工作。1957年他参加了中科院组织的中苏水土保持考察团,借鉴中苏专家的水土保持观点和工作方法指导黄河水土保持科研工作;1958年3月,黄河水利委员会受国务院水土保持委员会的委托,在郑州举办“黄河水利委员会水土保持试验研究训练班”,仝先生负责具体组织工作,并讲授了“水土保持综合措施效益的试验研究”;在此期间,还受三门峡工程局的委托,主持进行了“黄河中游流域水土保持措施对黄河液体和固体径流可能改变情况估计”的研究。1974至1979年,他参与组织了“黄河泥沙研究协调组”的工作,时值“文化大革命”中后期,水利水保科研陷于中断,通过这个协调组织,将黄河流域泥沙和水保科研重新有组织地开展起来,先后出版了五集《黄河泥沙研究报告选编》,对于这一成绩,仝先生功不可没。在此期间,他还主持了“黄河流域水坠坝研究协调组”的工作,他深入现场,实际调查,在有关部门和有关省(区)的大力协作和支持下,取得了显著成绩,印发了五集《水坠坝研究成果汇编》,提出了《水坠坝施工须知》、《水坠坝设计要点》等重要成果,编写了《水坠坝设计及施工暂行规定》,由水利电力部正式颁发,同时出版了《水坠坝》、《水坠坝现场观测》等专著。由于这些成果的推广应用,大大加快了黄河中游水土流失严重地区的坝库建设,有力地推动了黄土高原的治理工作,取得了巨大经济和社会效益。因此,曾先后荣获全国科学大会奖、全国科技推广奖和全国科技进步奖,并从1991年起享受国务院发给的政府津贴。

仝先生治学严谨,知识渊博,严于律己,宽以待人。他既有坚实的理论基础,又有丰富的实践经验,并非常重视理论与实践的结合。四十余年来,他经常深入黄土高原,勘察调查,做试验,搞示范,从理论上提高,在实践中应用,着重于解决黄河实际问题。更难能可贵的是他非常重视人才的培养,无论是教学还是科研,在他悉心指导和辛勤培养下,一大批中青年泥沙和水保科技人员已成长为我国水利水保事业的接班人和技术骨干力量。仝先生离休后,不顾年迈多病,仍时时关怀水土保持事业和中青年科技人员的成长,他这种无私奉献的精神,永远是我们学习的楷模,因此也深受广大治黄职工的尊敬和爱戴。

(黄河水利委员会水利科学研究院张胜利供稿)