

中共安徽省委教育工作委员会

皖教工委函〔2016〕89号

中共安徽省委教育工委关于在全省教育系统 开展向合肥工业大学费业泰教授学习活动的通知

各市、省直管县教育局，各高等学校，各省属中专学校：

费业泰教授，男，1934年6月出生，安徽合肥人，1955年加入中国共产党，生前系合肥工业大学仪器科学与技术一级学科学术带头人，博士生导师。从教60年来，费业泰教授教书育人、治学严谨，先后主讲本科生和研究生课程近20门，出版专著9本，发表论文320余篇，承担并完成高水平科研项目近40项，9项科研成果荣获省部级奖励；培养硕士研究生62名、博士研究生46名，其中有40余位现已成为教授、研究员。他主编的教材《误差理论与数据处理》于1981年被评为国家级重点教材，35年来7次再版38次印刷，全国250多所高校采用此教材，成为同类教材中出版次最多、发行量最大、使用最广的教材。费业泰教授为我国仪器科学与技术学科的发展做出了杰出贡献，在国内外享有崇高的学术声誉，曾任全国高等学校精密仪器专业教学指导委员会副主任、国际测量与仪器委员会常务理事、全国误差与

不确定度研究会理事长、安徽省计量测试学会理事长等学术兼职，国际测量与仪器委员会于2007年9月授予其终身贡献奖，享受国务院政府特殊津贴，曾获全国机械工业劳动模范、安徽省“五一”劳动奖章、安徽省先进教育工作者、安徽省优秀共产党员等荣誉称号。2016年2月26日，费业泰教授不幸逝世，全国各地300多名合肥工业大学校友和近20位“两院”院士纷纷前来悼念或发来电唁。

费业泰教授的先进事迹感人至深，发人深省，受到广泛赞誉。他忠诚党的教育事业，一生怀揣理想、坚守信念，把全部精力献给了教育事业。他60年如一日，爱岗敬业，以实验室为家，生命不息战斗不止。2008年，74岁的费业泰教授在办了退休手续后“退而不休”，即使被确诊为肾肿瘤后，仍坚持教学科研工作直至生命最后一刻。他求真务实、严谨笃学，刻苦钻研、辛勤耕耘，一辈子与“精度”与“误差”打交道，成为我国仪器误差与精度理论奠基人。他真心关爱每一名学生，精心培育每一位学子，以真情、真心、真诚教育和影响学生，全方位倾注自己的爱心和心血，成为学生健康成长的指导者和引路人。他对学生言传身教，从来不耽误和学生的约定。费业泰教授以他“追寻最真值的60年事业人生”生动诠释了一位共产党员、一位师者、一位学人为业、为学、为人的崇高理想境界、严谨治学态度、可贵的思想品质，是省内高校教师队伍中的杰出代表，是共产党员中的楷模。

各级教育部门、各级各类学校要组织广大教职员工向费业泰

教授学习，学习他崇尚科学、追求卓越的崇高理想，学习他爱岗敬业、献身教育的优秀品质，学习他严谨笃学、精益求精的治学态度，学习他爱生如子、潜心育才的道德情怀。要按照习近平总书记提出的“有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心”的好老师要求，充分发挥费业泰教授先进典型事迹的示范作用，深入开展“两学一做”学习教育，引导广大教职员工作积极培育和践行社会主义核心价值观，做合格党员，努力成为信念坚定、品德高尚、知识丰富、本领过硬的优秀教师，为我省全面建成小康社会作出新的更大的贡献。



中共安徽省委教育工委

2016年4月21日

(此件主动公开)