

# 中共安徽警官职业学院委员会

院党〔2016〕18号

## 转发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

各党总支、直属党支部：

现将《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的通知》（皖教工委函〔2016〕89号）转发给你们，请按照文件要求，结合“两学一做”学习教育，充分发挥费业泰教授先进典型事迹的示范作用，引导广大教职工积极培育和践行社会主义核心价值观，做合格党员和优秀教师。

中共安徽警官职业学院委员会

2016年5月6日

# 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唁电。

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。



(此件主动公开)

- 3 -



