



黄捷教授，1977-1979 年就读福州大学电力工程专业，1979-1982 年就读南京理工大学电路与系统专业，获硕士学位并留校任教至 1986 年。1990 年获美国约翰·霍普金斯大学自动控制专业博士学位，其后留校从事博士后研究至 1991 年 7 月。1991 年 8 月至 1995 年 7 月任职于美国工业界。自 1995 年 9 月起，任教于香港中文大学机械与自动化工程学系。现为香港中文大学卓敏机械与自动化工程学教授及系主任。2002 年获选教育部长江学者奖励计划，2010 年获选国家千人计划专家。

研究兴趣包括控制理论及应用、机器人与自动化、系统生物学、飞行器制导与控制等。在国际杂志或学术会议上发表论文 300 余篇，专著 3 部。2004 年获第八届国际控制、自动化、机器人与视觉会议最佳论文奖，2006 年获香港裘槎基金会优秀科研奖，2011 年获“国家自然科学基金”二等奖，2012 年获第九届智能控制与自动化世界大会 SUPCON 最佳论文奖。2005 年当选 IEEE Fellow，2009 年当选 IFAC Fellow，2010 年当选中国自动化学会会士。

黄捷教授曾任中国自动化学会第九届理事会理事，现任第十届理事会荣誉理事；曾任中国自动化学会第八届控制理论专业委员会委员兼国际交流委员会主任，第九届控制理论专业委员会副主任，现任第十届控制理论专业委员会委员；曾任中国自动化学会“关肇直奖”第五、第六、第七届评奖委员会委员，现为第七届评奖委员会副主任，中国自动化学会控制理论专业委员会第一、第二届“陈翰馥奖”评奖委员会委员。自 2003 年加入控制理论专业委员会以来，黄捷教授长期负责控制理论专业委员会的对外交流事务，积极推动专委会的国际交流，与一大批海外华人学者和国际同仁一起为控制理论专业委员会的国际化发展做出了重要贡献。