

たつみ きみかず  
異 公一

|      |   |    |    |
|------|---|----|----|
| 所属   | 工学部   | 職名 | 教授 |
| 担当科目 | 教職論、教育方法Ⅰ、教育方法Ⅱ、技術科教育法Ⅱ、技術科教育法Ⅲ、工業科教育法、情報科教育法、教職実践演習(中・高)、教育実習(事前・事後指導)   |    |    |
| 最終学歴 | 東京工業大学大学院修士課程(1977年3月)  |    |    |
| 学位   | 工学修士(東京工業大学1977年)   |    |    |
| 職歴   | 1993年 4月 東京都教育委員会指導主事<br>2003年 4月 東京都教育庁指導部指導企画課長<br>2006年 4月 東京都教職員研修センター研修部長<br>2008年 4月 東京都立高等学校長<br>2011年 4月 拓殖大学工学部教授  |    |    |
| 研究分野 | 教育行政、学校経営、教育課程、工業教育、進路指導  |    |    |
| 研究業績 | 著書「高等学校学習指導要領の展開」(総則編)明治図書(2000年)<br>著書「高等学校学習指導要領解説」(工業編)実教出版(1999年版)<br>著書 教科書「化学工学」実教出版(1995年版)<br>論文「職業観の形成に影響を及ぼす要因に関する研究(第1報)」工業技術教育研究,19(2014)<br>論文「体験活動がキャリア発達に及ぼす効果に関する研究」工業技術教育研究,18(2013)<br>論文「中高一貫教育に係る教育課程編成の在り方に関する調査研究」中高一貫教育研究会(2000)<br>論文「高等教育との接続を考慮した職業学科の教育内容及び指導法の研究」文部省委託研究 日本工業技術教育学会(1995)<br>論文「生き方を主体的に設計する力を育てる進路指導の研究」東京都教員研究生報告(1990)<br>論文「アルバイトが進路意識に及ぼす影響について」砧工高紀要,26(1990)<br>論文「Reaction between Aluminium Trichloride and Oxygen in the Vapor Phase and Properties of Aluminium Oxide Formed」Bull.Chem.Soc.Jpn.,53(1980) |    |    |