

略 歴

氏 名：^{くに}国 ^{やす}安 ^{かつ}克 ^{ひこ}彦

生年月日：昭和28年3月16日生（満68歳）

学 歴：昭和53年 東京理科大学大学院工学研究科修士課程修了
平成8年 東北大学大学院工学研究科博士課程入学
平成11年 東北大学大学院工学研究科博士課程修了

職 歴：昭和54年 財団法人日本環境整備教育センター調査研究部
昭和59年 財団法人日本環境整備教育センター調査研究部主任研究員
昭和61年 財団法人日本環境整備教育センター調査研究部調査研究課長
平成8年 財団法人日本環境整備教育センター調査研究部次長
平成13年 財団法人日本環境整備教育センター調査研究部部長
平成20年 財団法人日本環境整備教育センター企画情報グループリーダー
平成23年 財団法人日本環境整備教育センター調査・研究グループリーダー
平成24年 公益財団法人日本環境整備教育センター調査・研究グループリーダー
平成25年 公益財団法人日本環境整備教育センター参事
平成26年 公益財団法人日本環境整備教育センター理事

現在に至る

研究内容：・小規模合併処理浄化槽の実用化に関する研究
・生活系排水の高度化処理の実用化に関する研究
・家庭用合併処理浄化槽の嫌気性ろ床方式による高度化処理に関する研究
・嫌気性ろ床方式を導入した中規模家庭排水処理に関する研究
・回転ばっ気方式の合併処理浄化槽の機能調査
・小型合併処理浄化槽の機能調査
・農業集落排水処理施設の性能調査
・地域特性に応じた排水処理計画の策定

委員会：元国土交通省 し尿浄化槽性能評定委員
元文部科学省 技術士試験委員
中央環境審議会廃棄物・リサイクル部会 浄化槽専門委員
元公益財団法人日本建築衛生管理教育センター 国家試験委員
公益財団法人日本環境整備教育センター国家試験 委員

免許等：工学博士
技術士（衛生工学部門）
公害防止管理者（水質関係第1種）
第2種酸素欠乏作業主任者

賞 罰：日本水処理生物学会第1回論文賞受賞
浄化槽関係事業功労者環境省廃棄物・リサイクル部長表彰受賞

以上