

## 略歴

氏名 オオサワエイジ 大澤映二 昭和10(1935)年6月9日生  
現住所 〒386-0012 長野県上田市中央1-6-7-703  
会社 〒386-8567 長野県上田市常田3-15-1 信州大学繊維学部 浅間リサーチエクステンション内 株式会社ナノ炭素研究所  
[osawa@nano-carbon.jp](mailto:osawa@nano-carbon.jp), [osawaeiji@aol.com](mailto:osawaeiji@aol.com), HP: <http://nano-carbon.jp>

学歴 昭和33(1958)年3月 京都大学工学部工業化学科卒業  
昭和35(1960)年3月 京都大学大学院工学研究科修士課程修了  
学位 昭和41(1966)年3月 工学博士(京都大学)  
職歴 昭和35(1960)年4月 帝国人造絹糸株式会社入社 生産研究所勤務  
昭和39(1964)年1月 京都大学工学部合成化学科 助手  
博士研究員  
昭和41年9月 ウィスコンシン大学化学科 R. West 研究室  
昭和42年9月 プリンストン大学化学科 P. v. R. Schleyer 研究室  
昭和45(1970)年4月 北海道大学理学部化学第二学科 助教授  
フンボルト財団援助による訪問科学者  
昭和47年9月 カールスルーエ大学有機化学研究所 G Schröder 研究室  
平成2(1990)年7月 豊橋技術科学大学工学部知識情報工学系 教授  
平成13(2001)年3月 同上定年退職  
平成13(2001)年4月 有限会社ナノ炭素研究所設立 取締役社長

賞罰 平成12(2000)年10月 中国太原理工大学名誉教授  
平成13(2001)年5月 第52回中日文化賞(中日新聞社)  
平成13(2001)年6月 豊橋技術科学大学名誉教授  
平成16(2004)年6月 中国西安交通大学名誉教授  
平成19(2007)年10月 ロシア・サンクトペテルスブルグ・イヨフエ物理工学研究所、  
外国人名誉会員

## 専門活動

平成6(1994)~16(2004)年 C60 研究会 (現在フラレン・ナノチューブ・グラフェン学会)代表幹事  
平成6(1994)~16(2004)年 Fullerene Science and Technology (FST), Marcel Dekker, アジア地域編集委員  
平成6(1994)以降 Journal of Molecular Modelling, Springer, 編集委員  
平成30(2018)以降 Chem. Phys. Lett. 編集委員

## 研究歴

専門分野 計算化学、応用理論有機化学、ナノサイエンス  
開発分野 ナノ炭素材料、とくにフラレンとナノダイヤモンド

所属学会

日本化学会、フラーレン・ナノチューブ・グラフェン学会、アメリカ化学会(有機化学部会)、アメリカ電気化学会、MRS、形の科学会、A A A S、超微粒子とクラスター懇談会

オリジナル論文および総説 356 (引用総数 約 7,700、*h*-index 52)

著書、編書、および本の分担執筆 76

特許 28

日本語雑文 215

(平成 30 年 6 月現在)