大串 正樹

■ 経済産業副大臣兼内閣府副大臣(第2次石破内閣(現職)) 原子力災害現地対策本部長

Ogushi Masaki

State Minister of Economy, Trade and Industry



平成 元年	東北大学 工学部 卒業	平成29年	経済産業大臣政務官(第3次安倍第2次改造内閣)
平成 3年	東北大学大学院 資源工学専攻 修了(工学修士)	平成29年	経済産業大臣政務官(第3次安倍第3次改造内閣)
平成 3年	石川島播磨重工業(株)工業炉設計部 入社	平成29年	第48回衆議院議員総選挙(兵庫6区)再選
平成 8年	松下政経塾 入塾(第17期生)	平成29年	経済産業大臣政務官(第4次安倍内閣)
平成15年	北陸先端科学技術大学院大学 修了 博士(知識科学)	令和 3年	第49回衆議院議員総選挙(比例近畿ブロック)再選
平成15年	北陸先端科学技術大学院大学 助教	令和 3年	自由民主党国会対策副委員長、厚生労働部会長代理
平成20年	西武文理大学 サービス経営学部 准教授(看護学部兼任)	令和 4年	デジタル副大臣兼内閣府副大臣(第2次岸田改造内閣)
平成23年	西武文理大学 看護学部 客員教授	令和 5年	自由民主党厚生労働部会長
平成23年	自由民主党兵庫県第六選挙区支部長(伊丹市、宝塚市、川西市)	令和 6年	第50回衆議院議員総選挙(比例近畿ブロック)再選
平成24年	第46回衆議院議員総選挙(兵庫6区) 初当選(現在5期目)	令和 6年	経済産業副大臣兼内閣府副大臣(第2次石破内閣(現職))
平成26年	第47回衆議院議員総選挙(兵庫6区) 再選		原子力災害現地対策本部長

Mr. Ogushi Masaki was appointed State Minister of Economy, Trade and Industry and State Minister of Cabinet Office on November 13, 2024.

He also assumes the key role at the Ministry of Economy, Trade and Industry (METI) of Director-General of Local Nuclear Emergency Response Headquarters. In this senior position, Mr. Ogushi's primary responsibility is overseeing METI's ongoing efforts to support the revitalization of Fukushima, and to promote the region's Green Transformation.

Mr. Ogushi joins METI from the House of Representatives, the lower house of the National Diet of Japan, where he has represented constituents in the Kinki region since 2012.

During this time, Mr. Ogushi also served as the Parliamentary Vice-Minister of Economy, Trade and Industry and State Minister for Digital Transformation.

Prior to seeking elected office, Mr. Ogushi was an academic, holding teaching posts at the Japan Advanced Institute of Science and Technology and Bunri University of Hospitality.

Mr. Ogushi started his professional career in the private sector at Ishikawajima Harima Heavy Industries Co., Ltd.

Mr. Ogushi is a graduate of Tohoku University's, Faculty of Engineering and completed the Master's program in Resource Engineering at the same university's Graduate School. Additionally, Mr. Ogushi completed the Doctoral program at the Japan Advanced Institute of Science and Technology, earning a Ph.D. in Knowledge Science.

He was born on January 20,1966 in Hyogo Prefecture.