

履 歴 書

氏 名
生年月日

ギル プラット
Gill A. Pratt
1961年 8月 2日



学 歴

1990年 1月 マサチューセッツ工科大学
電気工学・コンピューターサイエンス博士号取得

主 な 職 歴

1990年 1月 マサチューセッツ工科大学 助教
1993年 9月 同校 電気工学・コンピューターサイエンス 助教授
1993年 9月 同校 レッグラボ ディレクター
2001年 5月 同校 電気工学・コンピューターサイエンス 准教授
2001年 9月 フランクリン W. オーリン工科大学 電気工学・コンピューターサイエンス 准教授
2006年 1月 同校 電気工学・コンピューターサイエンス 教授
2008年 9月 同校 副学部長 (教務・研究部門)
2010年 1月 米国防総省国防高等研究計画局国防科学戦術技術室
ロボット工学および神経形態学的システム プログラム・マネージャー
2015年 9月 トヨタ自動車株式会社エグゼクティブテクニカルアドバイザー
2016年 1月 トヨタ・リサーチ・インスティテュート 最高経営責任者 (現在に至る)
2018年 1月 トヨタ自動車株式会社フェロー
2018年 7月 トヨタ・リサーチ・インスティテュート・アドバンスド・デベロップメント株式会社 会長
2020年 1月 トヨタ自動車株式会社 Executive Fellow
2020年 6月 同社 Chief Scientist and Executive Fellow for Research (現在に至る)

賞 罰

1998年 National Science Foundation CAREER 1998
2014年 3月 Defense Advanced Research Projects Agency Results Matter 2014
2014年 Defense Advanced Research Projects Agency Program Manager of the Year 2014
2017年 4月 Engelberger Robotics Award 2017 リーダーシップ部門

2023年2月作成