



Learning for adaptive and reactive robot control : a dynamical systems approach /

Billard, Aude,
autor

The MIT Press,
cop. 2022

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzAzMjMxMzE>

Título: Learning for adaptive and reactive robot control a dynamical systems approach Aude Billard, Sina Mirrazavi, and Nadia Figueroa

Editorial: Cambridge, MA The MIT Press cop. 2022

Descripción física: XX, 397 p. il. 26 cm

Mención de serie: Intelligent robotics and autonomous agents

Nota general: Índices

Bibliografía: Bibliografía: p. [383]-389

ISBN: 978-0-262-04616-9

Materia: Robótica Robots móviles- Control automático Robots- Sistemas de control

Autores: Mirrazavi, Sina, autor Figueroa, Nadia, autor

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es