

「様々なロボット教育活動とその論文化について
-各班の報告より-」
【ロボット教育を論文化するためには】

埼玉大学 琴坂信哉

NEDO「次世代ロボット知能化技術に関する研究開発の総合的展開」
公開シンポジウム「ロボット感動教育シンポジウム」@東京大学 本郷キャンパス
2011年4月22日