

未来を拓く“人工知能”の世界 ブックリスト

“人工知能”について、入門書から理解を深めるための専門書、
さらに、ロボットを題材にした小説まで幅広くピックアップ

①入門編						
No.	書名	著者名	出版者名	出版年	請求記号	資料コード
1	人工知能入門	小高 知宏／著	共立出版	2015	007.13 O17	1110450945
2	イラストで学ぶ人工知能概論	谷口 忠大／著	講談社	2014	007.13 Ta87	1110395736
3	新図解人工知能入門	戸内 順一／著	日本理工出版会	2010	007.13 To75	1108877984
4	人工知能と人工生命の基礎	伊庭 斉志／著	オーム社	2013	007.13 I11	1110313606
5	東大准教授に教わる「人工知能って、そんなことまでできるんですか?」	松尾 豊／著	KADOKAWA	2014	007.13 Ma85	1110506712
6	AI事典	土屋 俊／[ほか]編集	共立出版	2003	007.13 Ts32	1108121706
7	人工知能学事典	人工知能学会／編	共立出版	2005	007.13 J52	1108345081

②人工知能を深く知る						
No.	書名	著者名	出版者名	出版年	請求記号	資料コード
1	ディープラーニング,ビッグデータ,機械学習	浅川 伸一／著	新曜社	2015	007.13 A84	1110416938
2	深層学習	岡谷 貴之／著	講談社	2015	007.13 O45	1110430053
3	オンライン機械学習	海野 裕也／著	講談社	2015	007.13 O67	1110430038
4	人工知能は人間を超えるか	松尾 豊／[著]	KADOKAWA	2015	007.13 Ma85	1110422936
5	シンギュラリティ	マレー・シャナハン／著	NTT出版	2016	007.13 Sh12	1110465638
6	人工超知能が人類を超える	台場時生／著	日本実業出版社	2016	007.13 D14	1110469309
7	一人称研究のすすめ	人工知能学会／監修	近代科学社	2015	007.13 I16	1110430533
8	クラウドからAIへ	小林 雅一／著	朝日新聞出版	2013	S/007.13 Ko12	1110319140
9	スマートマシン	林 雅之／著	洋泉社	2015	007.13 H48	1110453188
10	スマートマシンがやってくる	ジョン・E.ケリー3世／著	日経BP社	2014	007.13 Ke33	1110386214
11	ロボットは東大に入れるか	新井 紀子／著	イースト・プレス	2014	007.13 A62	1110392170
12	知能の原理	R.Pfeifer／著	共立出版	2010	007.13 P49	1108625128
13	知識システムの実装基礎	新谷 虎松／共著	コロナ社	2012	007.13 Sh69	1110159223
14	IBM奇跡の“ワトソン”プロジェクト	スティーン・ベイカー／著	早川書房	2011	007.13 B15	1108731090
15	人工知能	ジェームズ・バラット／著	ダイヤモンド社	2015	007.13 B24	1110524228
16	土屋俊言語哲学コレクション 5	土屋 俊／著	くろしお出版	2011	081.6 Ts32/5	1108945997
17	ワイトゲンシュタインvs.チューリング	水本 正晴／著	勁草書房	2012	134.97 Mi95	1110081716
18	文藝春秋オピニオン2016年の論点100		文藝春秋	2016	304 B89	1110550405
19	日本未来図2030	自由民主党国家戦略本部／編	日経BP社	2014	304 J55	1110406806
20	世界トップ企業のAI戦略	EYアドバイザリー／著	日経BP社	2016	007.13 E94	1110470919