

Title	奥付
Sub Title	
Author	
Publisher	慶應義塾大学工学部
Publication year	2023
Jtitle	慶應義塾大学工学部研究報告別冊 Vol.94, (2022. )
JaLC DOI	
Abstract	
Notes	
Genre	
URL	<a href="https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO50002003-20220002-0095">https://koara.lib.keio.ac.jp/xoonips/modules/xoonips/detail.php?koara_id=KO50002003-20220002-0095</a>

慶應義塾大学学術情報リポジトリ(KOARA)に掲載されているコンテンツの著作権は、それぞれの著作者、学会または出版社/発行者に帰属し、その権利は著作権法によって保護されています。引用にあたっては、著作権法を遵守してご利用ください。

The copyrights of content available on the KeiO Associated Repository of Academic resources (KOARA) belong to the respective authors, academic societies, or publishers/issuers, and these rights are protected by the Japanese Copyright Act. When quoting the content, please follow the Japanese copyright act.

2023（令和5）年3月までの新制博士学位授与者数は次のとおり。

[ ]内は内数。当該年度学期（2022年度秋学期）授与者数。

学位の種類	課程修了によるもの (課程博士・・・・甲)	論文提出によるもの (論文博士・・・・乙)	計
工学博士	451	389	840
博士（工学）	1,629 [33]	318 [0]	1,947 [33]
理学博士	26	8	34
博士（理学）	461 [11]	49 [0]	510 [11]
学術博士	0	1	1
博士（学術）	1 [0]	1 [0]	2 [0]
計	2,568 [44]	766 [0]	3,334 [44]

本書に記載した論文審査担当者の所属および職位は2022（令和4）年度秋学期のものである。

2023(令和5)年6月1日 発行

発行者 理工学研究科委員長 齋木 敏治

編集 慶應義塾大学理工学部学生課学事担当

〒223-8522  
神奈川県横浜市港北区日吉3-14-1