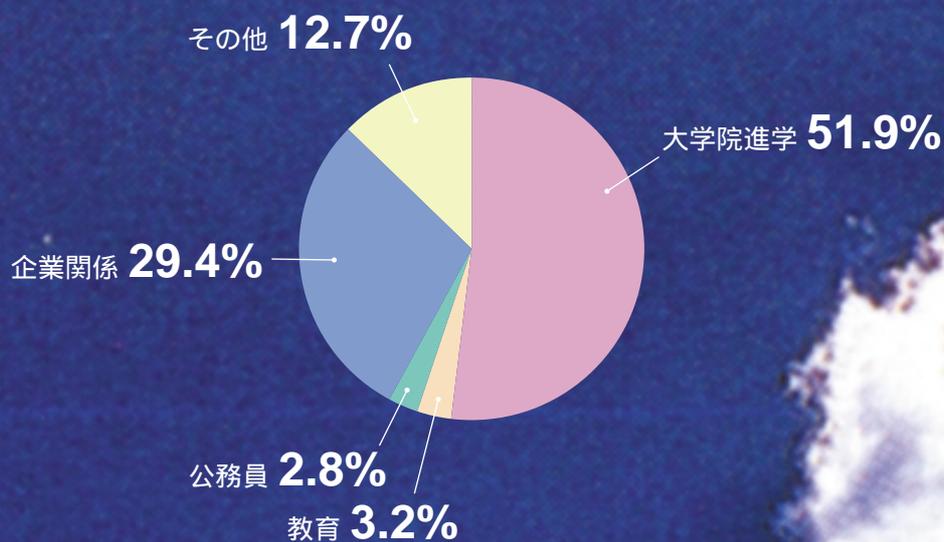


国立大学理学部卒業生の進路

理学部卒業生の約半数は、大学院に進学し、数学、情報、物理、宇宙物理、地球・惑星科学、化学、生物化学、生物科学、生命科学、人類学等の多くの分野で、第一線の研究者や研究および教育の指導者をめざします。他の約半数は、企業、国・公立の学校や研究所など多様な分野に就職します。

今、地球を取り巻く自然は大きな岐路に立たされています。これからの日本は世界各国と連携して新たな理論や科学技術を確立していくことが要求されています。そのため、科学の基礎を担う理学部の重要性がますます高まっていくものと思われます。この21世紀は、探求心に富み、独創性豊かな、実行力のある理学部の卒業生を広く求めています。

国立大学理学部卒業生の進路



この冊子の内容は、インターネットでもご覧いただけます。以下のアドレスにアクセスください。

<http://www.sclib.kyoto-u.ac.jp/whats/>

What's 理学？

平成14年5月発行

発行者：国立大学理学部長会議

編集委員：石田 英實

谷森 達

深谷 賢治

町田 忍

百瀬 孝昌

山極 壽一

(京都大学)

デザイン：GK京都