

過去の出題傾向について確認しておこう！

東大入試研究[地学]

▶ 出題一覧表

過去 10 年の東京大学の入学試験(地学)で出題された分野を、次の表にまとめた。

	第 1 問	第 2 問	第 3 問
2016	天体の進化	大気と熱 海水の運動	海洋底
2015	恒星	水の移動	プレートテクトニクス・地史
2014	連星	海水の運動	地震・鉱物
2013	食変光星	地球の流体	火山・地震活動
2012	恒星の進化	地球での水の作用	岩石
2011	恒星	雲・水の作用	地層
2010	渦巻き銀河の観測	海水、気象と気流の相互関係	地殻変動と化石・岩石
2009	水星の太陽面通過 惑星大気の観測	大気の運動 海水の運動	活断層と地震
2008	ハッブルの法則 銀河の後退速度	月面のマグマの活動 月の内部構造と鉱物組成	地表の熱収支と温室効果 (全球凍結と環境)
2007	主系列星の核反応と寿命 超新星出現の頻度	大気と海洋の熱含有量 大気の大循環による気候と熱輸送	地質図とルートマップ 地質断面図と地史、示準化石