

過去の測地学講座雑誌会 (2012年度)

[2015年度](#)
[2014年度](#)
[2013年度](#)
[2012年度](#)
[2011年度](#)
[2010年度](#)
[2009年度](#)
[2008年度](#)
[2007年度](#)
[2006年度](#)
[2005年度](#)
[2004年度](#)
[2003年度](#)

年月日	種類	担当	内容 (資料は内部のみアクセス可)
2013.1.31	発表練習	杉本 純也	粒子フィルタを用いた測地データの時間依存インバージョンの開発
		五島 仁志	地震・火山活動に伴う地殻変動の地形補正
2013.1.28	研究紹介	杉本 純也	粒子フィルタを用いた測地データの時間依存インバージョンの開発
2013.1.23	研究紹介	五島 仁志	地震・火山活動に伴う地殻変動の地形補正
2013.1.15	研究紹介	杉本 純也	粒子フィルタを用いた測地データの時間依存インバージョンの開発
2012.12.19	研究紹介	二村 忠宏	GPSデータを用いた東北地方でのプレート間固着の時空間変動推定
2012.12.12	研究紹介	堀田 耕平	2006年昭和火口噴火活動再開に先行する桜島火山の地盤変動の特徴について
2012.12.5	研究紹介	五島 仁志	
2012.11.21	学会発表練習	松崎 和也	
2012.11.14	研究紹介	板倉 統	
2012.11.7	研究紹介	松崎 和也	GOCEと地表重力による昭和基地周辺の重力場決定
2012.10.24	学会発表練習		
2012.10.17	研究紹介	山極 修司	2003年十勝沖地震(M8.0)への粘弾性インバージョンの適用
		杉本 純也	
2012.10.10	研究紹介	五島 仁志	
2012.10.3	研究報告	修士学生	
2012.7.4	論文紹介	堀田 耕平	Meilano Irwan et al. Rapid ground deformation of the Miyakejima volcano on 26–27 June 2000 detected kinematic GPS analysis Earth Planets Space, 55, e13–e16, 2003
2012.6.27	論文紹介	Eduardo da Silva Lema	Holmes S., Featherstone W. A unified approach to the Clenshaw summation and the recursive computation of very high degree and order normalised associated Legendre functions Journal of Geodesy, 76, 279–299 (2002),doi:10.1007/s00190-

-
- | | | | |
|-----------|------|-------|---|
| 2012.6.20 | 論文紹介 | 五島 仁志 | Liu, Z., S. Owen, D. Dong, P. Lundgren, F. Webb, E. Hetland, and M. Simons
Integration of transient strain events with models of plate coupling and areas of great earthquakes in southwest Japan
Volumn 181, 1292-1312, Geophys. J. Int.,
doi:10.1111/j.1365-246X.2010.04599.x. |
|-----------|------|-------|---|
-
- | | | | |
|-----------|------|------|--|
| 2012.6.13 | 論文紹介 | 板倉 統 | Carbone, D., P. Jousset, and C. Musumeci
Gravity "steps" at Mt. Etna volcano (Italy): Instrumental effects or evidences of earthquake-triggered magma density changes?
Geophys. Res. Lett., 36, L02301, doi:10.1029/2008GL036179 |
|-----------|------|------|--|
-
- | | | | |
|----------|------|-------|--|
| 2012.6.6 | 論文紹介 | 二村 忠宏 | Yoko Suwa, Satoshi Miura, Akira Hasegawa, Toshiya Sato and Kenji Tachibana
Interplate coupling beneath NE Japan inferred from three-dimensional displacement field
Journal of Geophysical Research Vol.111
B04402,doi:10.1029/2004JB003203,2006 |
|----------|------|-------|--|
-
- | | | | |
|-----------|------|-------|--|
| 2012.5.30 | 研究発表 | 長谷川 崇 | |
|-----------|------|-------|--|
-
- | | | | |
|-----------|--------|---|--|
| 2012.5.16 | 連合大会予行 | 風間 卓仁

Odera

堀田 耕平

板倉 統 | |
|-----------|--------|---|--|
-
- | | | | |
|----------|------|-------|---|
| 2012.5.9 | 研究発表 | 風間 卓仁 | Gravity changes associated with variations in local land-water distributions:
Observations and hydrological modeling at Isawa Fan, northern
Japan |
|----------|------|-------|---|
-
- | | | | |
|----------|------|-------|--|
| 2012.5.2 | 研究発表 | Odera | |
|----------|------|-------|--|
-
- | | | | |
|-----------|------|-------|---|
| 2012.4.25 | 論文紹介 | 杉本 純也 | Kyle Anderson and Paul Segall
Physics-based models of ground deformation and extrusion rate at effusively erupting volcanoes
JOURNAL OF GEOPHYSICAL RESEARCH, VOL. 116,
B07204, 20 PP.,2011,doi:10.1029/2010JB007939 |
|-----------|------|-------|---|
-
- | | | | |
|-----------|------|-------|---|
| 2012.4.18 | 論文紹介 | 松崎 和也 | JIRO SEGAWA , TAKESHI MATSUMOTO and KATSUTADA KAMINUMA
Gravity anomaly in and around Antarctica and its tectonic implications
JOURNAL OF GEODYNAMICS 6, 309-326 |
|-----------|------|-------|---|
-
- | | | | |
|------|-------|---|--|
| 論文紹介 | 山極 修司 | T.Ito, M. Hashimoto
Spatiotemporal distribution of Interplate coupling in southwest Japan from inversion of geodetic data
J. Geophys. Res., 109, B02315, doi:10.1029/2002JB002358,
2004. | |
|------|-------|---|--|
-