

過去の測地学講座雑誌会(2006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)
07.01.24	測地分科 修士論文 発表会	大西 敏樹	
		由井 智志	
	課題研究 発表会予行	藤原 和史	
07.01.17	論文紹介	Sorja Koesuma	Patterns of recent sea level rise in the East/Japan Sea from satellite altimetry and in situ data. S.K. Kang, J.Y. Cherniawsky, M.G.G. Foreman, H.S. Min, C.H. Kim and H.W.Kang. Journal of Geophysics Research Vol. 110, C07002, doi:10.1029/2004JC002565, 2005.
07.01.10	論文紹介	竹村 啓	A new data series observed with the remote superconducting gravimeter GWR R038 at the geodetic fundamental station TIGO in Concepcin (Chile) Herbert Wilmes, Armin Boer, Bernd Richter, Martina Harnisch, Gnter Harnisch, Hayo Hase and Gerald Engelhard Journal of Geodynamics, Volume 41, 2006, Pages 5-13
		片木 武	India and Sunda plates motion and deformation along their boundary in Myanmar determined by GPS Anne Socquet, Christophe Vigny, Nicolas Chamot-Rooke, Wim Simons, Claude Rangin, and Boudewijn Ambrosius JGR, vol.111, B05406, 2006
06.12.13	課題研究 中間報告	長谷川 崇	
06.12.06	論文紹介	大西 敏樹	The FEM in the Interpretation of Tilt/Strainmeter Observations in a Cave : Air Pressure Loading Effect Giancarlo Dal Moro, Claudio Ebblin and Maria Zadro Journal of the Geodetic Society of Japan Vol.47, No.1, (2001), pp.88-94
		山本 圭香	Lateral viscosity variations beneath Antarctica and their implications on regional rebound motions and seismotectonics Georg Kaufmann, Patrick Wu, Erik R. Ivins Journal of Geodynamics 39 (2005) 165-181
06.11.22	論文紹介	竹村 啓	Hydrological influences in long gravimetric data series Gunter Harnisch and Martina Harnisch Journal of Geodynamics 41(2006) 276-287
	学会予行	上野 悟志	
06.11.15	論文紹介	長谷川 崇	Evaluation of new GRACE time-variable gravity data over the ocean Chambers, D. P. Geophys. Res. Lett., 33, L17603, doi:10.1029/2005GL027296, 2006
06.11.08	論文紹介	由井 智志	Observation of Coriolis coupled modes below 1mHz W.Zurn, G.Laske, R.Widmer-Schinidrig and F.Gilbert Geophys. J. Int. 143:113-118, 2006

06.11.01	論文紹介	上野 悟志	<p>Land Subsidence of Jakarta (Indonesia) and its Geodetic Monitoring System Abidin Hasanuddin Z., Djaja Rochman, Darmawan Dudy, Hadi Samsul, Akbar Arifin, Rajiyowiryo H., Sudibyo Y., Meilano I., Kasuma M. A., Kahar J., Subarya Cecep <i>Natural Hazards</i> Volume 23 March 2001 p.365-387</p>
		藤原 和史	<p>Long-term and seasonal gravity changes at the Strasbourg station and their relation to crustal deformation and hydrology. M.Amalvict,J.Hinderer,J.Maekinen,S.Rosat,Y.Rogister(2004) <i>Journal of Geodynamics</i> Volume 38(2004),Pages 343-353</p>
06.10.25	学会予行	片木 武	
	論文紹介	Sorja Koesuma	<p>The dual source region for the 2004 Sumatra tsunami Isaac V. Fine, Alexander B. Rabinovich and Richard E. Thomson <i>Geophysical Research Letters</i> VOL32, L16602, doi:10.1029/2005GL023521, 2005</p>
06.10.11	学会予行		
06.10.04	研究報告	院生	
06.07.12	論文紹介	大西 敏樹	<p>Investigation of meteorological effects on strain measurements at two stations in Hungary Gyula Mentés and Ildiko Eper-Papai <i>Journal of Geodynamics</i> 41 (2006) 259-267</p>
		早河 秀章	<p>Probing the absolute density of the Earth's core using a vertical neutrino beam Walter Winter <i>Physical Review D</i> 72, 037302(2005)</p>
06.07.05	論文紹介	片木 武	<p>Coseismic deformation of the 2002 Denali Fault earthquake: Insights from GPS measurements Hreinsdóttir, Sigrun; Freymueller, Jeffrey T.; Burgmann, Roland; Mitchell, Jim <i>J. Geophys. Res.</i>, Vol. 111, No. B3, B03308</p>
		山本 圭香	<p>Accuracy assessment of ocean tide models around Antarctica Matt A. King, Laurie Padman <i>Geophysical Research Letters</i> VOL32, L23608, doi:10.1029/2005GL023901, 2005</p>
06.06.28	論文紹介	上野 悟志	<p>Three dimensional inversion of gravity data from the main Ethiopian Rift G. Jentzsch, R. Mahatsente and T. Jahr <i>Physics and Chemistry of the Earth, Part A: Solid Earth and Geodesy</i>, Volume 25, Issue 4, 2000, Pages 365-373</p>
		竹村 啓	<p>Hydrological experiments around the superconducting gravimeter at Moxa Observatory C. Kroner and Th. Jahr <i>Journal of Geodynamics</i>, Volume 41, Issues 1-3, January-April 2006, Pages 268-275</p>
06.06.21	論文紹介	由井 智志	<p>Removing tidal and atmospheric effects from Earth deformation measurements. Antonella Amoruso, Luca Crescentini and Roberto Scarpa <i>Geophys. J. Int.</i> 140, 493-499, 2000</p>
		Sorja Koesuma	<p>The 2004 Indian Ocean Tsunami: Tsunami source model from satellite altimetry Kenji Hirata et al. <i>Earth Planets Space</i>, 58, 195-201, 2006</p>
06.06.14	論文紹介	山本 圭香	<p>Combination of temporal gravity variations resulting from superconducting gravimeter (SG) recordings, GRACE satellite observations and global hydrology models J. Neumeyer, F. Barthelmes, O. Dierks, F. Flechtner, M. Harnisch, G. Harnisch, J. Hinderer, Y. Imanishi, C. Kroner, B. Meurers, S. Petrovic, Ch. Reigber, R. Schmidt, P. Schwintzer, H.-P. Sun, H. Virtanen <i>Journal of Geodesy</i> (2006) 79:573-585</p>
		大西 敏樹	<p>Numerical modelling of the barometric pressure-induced noise in horizontal components for the observatories Moxa and Schiltach H. Steffen, S. Kuhlmann, T. Jahr, C. Kroner <i>Journal of Geodynamics</i> 41 (2006) 242-252</p>

06.06.07	論文紹介	片木 武	Plate-boundary deformation associated with the great Sumatra-Andaman earthquake Cecep Subarya, Mohamed Chlieh, Linette Prawirodirdjo, Jean-Philippe Avouac, Yehuda Bock, Kerry Sieh, Aron J. Meltzner, Danny H. Natawidjaja & Robert McCaffrey Nature 440, 46-51, 2006
06.05.31	論文紹介	上野 悟志	Three-dimensional gravimetric modelling to detect the deep structure of the region Vogtland/NW-Bohemia Yvonne Hofman, Thomas Jahr, Gerhard Jentzsch Journal of Geodynamics, Volume 35, Issues 1-2, 2003, Pages 209-220
		竹村 啓	Gravity tide and seasonal gravity variation at Ny-Alesund, Svalbard in Arctic Tadahiro Sato, Jean Paul Boy, Yoshiaki Tamura, Koji Matsumoto, Kazuyoshi Asari, Hans-Peter Plag and Olivier Francis Journal of Geodynamics, Volume 41, Issues 1-3, 2006, Pages 234-241
06.05.24	論文紹介	Sorja Koesuma	ICESat sea level comparisons Timothy J. Urban and Bob E. Schutz Geophysics Research Letters, Vol. 32, L23S10, doi:10.1029/2005/GL024306, 2005
		由井 智志	New determinations of Q quality factors and eigenfrequencies for the whole set of singlets of the Earth's normal modes 0S0, 0S2, 0S3 and 2S1 using superconducting gravimeter data from the GGP network Genevieve Roullet, Severine Rosat, Eric Clevede, Raphaelle Millot-Langet, Jacques Hinderer Journal of Geodynamics, 2006, 41, 345-357
06.05.10	学会予行		
06.04.26	修士研究 中間報告	竹野 晶子	
06.04.19	修士研究 中間報告	大西 敏樹	
		由井 智志	
06.04.12	博士研究 中間報告	山本 圭香	
		Sorja Koesuma	
	H17年度 課題演習報告	大塚 昌弘 長谷川 崇	

[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](#)

[<< Back](#)