



برنامه سیزدهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران
تهران - ۱۷ تا ۱۹ اردیبهشت ماه ۱۳۸۷
انجمن ژئوفیزیک ایران

جلسات ژئوفیزیک

(مقالات شفاهی)

سه‌شنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۷

(سالن شماره ۱)

سازمان زمین‌شناسی کشور

سرخران	عناوین سخنرانی	زمان	
	ثبت نام	۸:۰۰ - ۹:۰۰	
	تلاوت کلام ... مجید	۹:۰۰ - ۹:۱۰	
	اعلام برنامه	۹:۱۰ - ۹:۱۵	
آقای دکتر نوربخش میرزائی، رئیس انجمن	خیر مقدم و ارائه گزارش	۹:۱۵ - ۹:۳۵	
آقای مهندس کره ای و آقای دکتر نوربان	خیر مقدم	۹:۳۵ - ۱۰:۳۵	
پذیرایی		۱۰:۳۵ - ۱۱:۰۰	
روسای جلسه	سخنران	عناوین سخنرانی‌های کلیدی	زمان
دکتر بیدختی دکتر خلیلی دکتر قرشی	آقای مهندس باقری	چالش‌های پیش رو در زمینه پیش بینی و هشدار خطر زمین لرزه	۱۱:۳۰ - ۱۱:۰۰
	Dr. J. Feichter Max Planck Institute	The role of Aerosol Particles in the Climate System: Model Studies at MPI	۱۲:۰۰ - ۱۱:۳۰
	Dr. Ridvan.Karpuz OMV EP Vienna Geophysics Dept.	Challenge in seismic imaging of trap geometry in the Mehr block	۱۲:۳۰ - ۱۲:۰۰
نماز و ناهار			۱۲:۳۰ - ۱۴:۰۰
دکتر جواهریان مهندس اسلامی دکتر کمالیان	محمد السوکی، ایرج عبداللهی فرد، محمدعلی ریاحی و حسین حسینی	Seismic imaging of sub-circular salt-related structures in strait of Hormuz area	۱۴:۲۰ - ۱۴:۰۰
	علی غلامی و حمیدرضا سیاه کوهی	نمونه برداری فشرده برای داده‌های لرزه‌ای	۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۰
	مهسا عبدالاعتدال ومحمدرضا قیطانچی	مطالعه ساختار سرعتی پوسته در استان خراسان به روش برگردان یک بعدی	۱۵:۰۰ - ۱۵:۲۰
	محمدرضا قائم مقامیان ،مهدی رضاپور و آزاده فریدونی	تخمین ساختار سرعتی موج برشی در جنوب شرقی بم با استفاده از اندازه گیریهای میکروتومور و بکارگیری روش SPAC	۱۵:۳۰ - ۱۵:۵۰
پذیرایی			۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰
دکتر نبی بیدهدنی دکتر قدس دکتر مختاری	هاله عزیزی و حمیدرضا سیاه کوهی	استفاده از تبدیل موجک پاکتی در تضعیف هوا موج از رکوردهای لرزه‌ای	۱۶:۳۰ - ۱۶:۵۰
	سید حسام الدین ساجدی	بررسی حرکات تکتونیکی بخش جنوبی گسل کازرون - برازجان با استفاده از خطوط لرزه نگاری	۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰

زمان	عنوان مقاله	نویسندگان مقاله	روسای جلسه
۱۴:۲۰ - ۱۴:۰۰	بررسی کاربرد الگوریتم ژنتیک در مسایل معکوس مقاومت ویژه الکتریکی	میرستار مشین‌چی اصل و پوران رئیسی	دکتر حسین‌زاده‌گویا دکتر مشین‌چی اصل دکتر نژاد هاشمی
۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۰	اثر گرانی مهمات منفجر نشده مدفون (UXO)	وحید ابراهیم زاده اردستانی و فائزه نواب	
۱۵:۰۰ - ۱۵:۲۰	تفسیر 1D و 2D داده‌های CSTMT جهت آشکارسازی زون شکستگی گسل تلخاب در منطقه هفتادقله، اراک، ایران	ساحره عیوضپور و بهروز اسکویی	
۱۵:۳۰ - ۱۶:۰۰	Frequency dependency of magnetic susceptibility in dried Ferro fluid	محمدحامدپور و جان دیبرینگ	
۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰	پذیرایی		
۱۶:۳۰ - ۱۶:۵۰	استفاده از روش‌های اویلر، ورنر و سیگنال تحلیلی برروی داده‌های گرانی و مقایسه روش‌ها در تعیین عمق توده	مهناز ترابی، حسین زمردیان و آرش متشرعی	دکتر اردستانی دکتر محمود میرزایی دکتر حامدپور
۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰	مدل‌سازی عددی مقاومت ویژه توده‌های سه بعدی در زمین‌های ناهمسانگرد و غیر همگن: بررسی یک مورد خاص و ارائه یک الگوریتم مناسب برای مدل‌سازی مزبور	ابوالقاسم کامکارروحانی	

رؤسای جلسه	نویسندگان مقاله	عنوان مقاله	زمان
دکتر ریاحی دکتر قیطانچی دکتر قائم‌میان	روح ا... پرویزی، غلامحسین نوروزی و فریدون سبحانی	آنالیز AVO به شیوه کراس پلات‌های هودوگرامی و بر اساس نشانگرهای تبدیلی و غیر تبدیلی در دشت گرگان	۸:۳۰ - ۸:۵۰
	امین روشندل کاهو و حمیدرضا سیاه‌کوهی	تخمین موجک چشمه لرزه‌ای با استفاده از تبدیل موجک گسسته	۹:۰۰ - ۹:۲۰
	فرهاد ثبوتی، خالد حسامی‌آذر، رضاقدرس، هادی طبسی و روح ا... عسکری	لرزه خیزی و گسلش فعال در زنجان و مناطق مجاور	۹:۳۰ - ۹:۵۰
	روح ا... عسکری و حمیدرضا سیاه‌کوهی	An introduction to the x-t-x and t-t-x transforms	۱۰:۰۰ - ۱۰:۲۰
پذیرائی			۱۱:۰۰ - ۱۰:۳۰
دکتر رضاپور دکتر ثبوتی دکتر شمالی	علی هاشمی‌گزار و عبدالرحیم جواهریان	نشانگر همدوسی شباهت برای شناسایی ریز گسل‌های سازند گازی خانگیران	۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۰
	مجید باقری و محمد علی ریاحی	استفاده از حوزه ی رد لرزه ی شعاعی برای کاهش امواج زمین غلت	۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰
	مریم خاکی فیروز و حمیدرضا سیاه‌کوهی	مهاجرت به روش $V(Z) (F-K)$	۱۲:۰۰ - ۱۲:۲۰
ناهار و نماز			۱۴:۰۰ - ۱۲:۳۰
دکتر جمور دکتر جوان دولویی مهندس مهدیزاده	مرضیه میرزاخانیان و عبدالرحیم جواهریان	تفکیک سیالات مخزنی و سنگ شناسی های مختلف به کمک نشانگرهای AVO	۱۴:۰۰ - ۱۴:۲۰
	ایمان گنجی و حمیدرضا سیاه‌کوهی	فیلتر وارون Q با استفاده از فیلترهای خطی غیر پایا	۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۰
	حامد فتحی پور، محمدعلی ریاحی و محمدرضا شایسته‌فر	تخمین تخلخل افق مخزن آسماری با استفاده از داده های لرزه ای در یکی از میادین نفتی خلیج فارس	۱۵:۰۰ - ۱۵:۲۰
	فیض ا... معصومی و حجت ا... رنجبر	مقایسه بین داده‌های تصحیح شده سنجنده ASTER با روشهای نرمالیزه شده، میانگین بازتاب داخلی نسبی و لگاریتم باقیمانده جهت نقشه برداری از کانی های مناطق دگرسان شده	۱۵:۳۰ - ۱۵:۵۰
پذیرائی			۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰
خانم دکتر مهربان دکتر یمین‌فر دکتر نیک‌روز	روح ا... عسکری و عبدالرضا قدس	The ML scale for the central and west Alborz	۱۶:۳۰ - ۱۶:۵۰
	جلیل ناصری	Trust in software could lead us astray "with respect to systematic errors in seismic studies"	۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰

زمان	عنوان مقاله	نوسندگان مقاله	رؤسای جلسه
۸:۳۰ - ۸:۵۰	آشکار سازی درز و شکافهای آبدار با توموگرافی الکتریکی دو بعدی و آرایه مربعی	احمد اشتری تلخستانی، محمد کاظم حفیظی و بهمن عباسی	دکتر فتاحی مهندس شاهین
۹:۰۰ - ۹:۲۰	مطالعه محدوده آلودگی ناشی از معدنکاری سرب و روی تاش با روش‌های ژئوفیزیکی VLF, IP و مقاومت ویژه	علی مرادزاده، فرامرز دولتی ارده جانی و سارا فلاح پیشه	
۹:۳۰ - ۹:۵۰	تعیین لبه داده‌های میدان پتانسیل با استفاده از صافی‌های فاز محلی	شهاب قمی	
۱۰:۰۰ - ۱۰:۲۰	What magnetic maps and images should be used for magnetic interpretation: example from Heired gold exploration, Khorasan jnoobi	محمد رضا حیدریان شهری	
پذیرائی			۱۱:۰۰ - ۱۰:۳۰
۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۰	تعیین گسترش آب‌های زیرزمینی شور و شیرین با توموگرافی الکتریکی دو بعدی	بهمن عباسی، محمد کاظم حفیظی و احمد اشتری تلخستانی	دکتر پیروز مهندس یوسفی دکتر وثوقی نیری
۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰	Detection of Location and parameter faults by Marquardt inversion Method of Gravity anomalies Hayward boundary fault of the California sub-basin, America	داود منوچهری و وحید ابراهیم‌زاده اردستانی	
۱۲:۰۰ - ۱۲:۲۰	معرفی شاخص ساختمانی بهینه در روش اویلر دیکانولوشن	ایمان بهنام و عبدالحمید انصاری	
ناهار و نماز			۱۴:۰۰ - ۱۲:۳۰
۱۴:۰۰ - ۱۴:۲۰	مطالعات زیست محیطی دپو باطله های زغال شویی البرز شرقی با استفاده از برداشت ومدل سازی سه بعدی داده های ژئوالکتریک	علی مرادزاده، فرامرز دولتی ارده جانی و مهدی زارع	دکتر حیدریان شهری دکتر طباطبائی
۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۰	کاربرد تبدیل ملین در تفسیر بی هنجاری های مغناطیسی	حسین جعفری و محسن اویسی مؤخر	
۱۵:۰۰ - ۱۵:۲۰	محاسبه کیفی تخلخل، آبدهی ویژه و آب قابل استحصال سفره آب زیرزمینی با استفاده از نتایج مدل سازی مقاومت ویژه	احمد باقری، محمود میرزایی، علی مرادزاده و مصطفی یوسفی راد	
۱۵:۳۰ - ۱۵:۵۰	اثر ضریب انبساط گرمایی در ساختار انتقال گرما درون زمین	حسین امیری، حسین جلال کمالی و احمد میرزایی	
پذیرائی			۱۶:۰۰ - ۱۶:۳۰
۱۶:۳۰ - ۱۶:۵۰	نقشه پتانسیل مطلوب بهینه شده با داده‌های ژئوفیزیک و تحلیل GIS به‌دفعه توسعه اکتشافات ذخایر مس در ناحیه ترود - معلمان	منصور ضیائی، امیر زنده دل	دکتر حفیظی دکتر مرادزاده
۱۷:۰۰ - ۱۷:۲۰	فیلتر خطی برای ادامه فراسو و فروسو به کمک تبدیل موجک و کاربرد آن در پردازش داده های مغناطیسی	احمد امینی، یاسر فاضل بیدگلی	

زمان	عنوان مقاله	نویسندگان مقاله	روسای جلسه
۸:۳۰ - ۸:۵۰	Evaluation of well NWS-1 in Sabalan-Meshkinshahr geothermal field using geophysical methods	حسین حسین پورآزاد، بهنام طالبی، فرامرزدولتی ارده جانی و یوسف بهرادخلیفه‌لو	دکتر تاتار دکتر قاسم العسکری دکتر سدید خوی
۹:۰۰ - ۹:۲۰	تعیین زمان رسید امواج P و S با استفاده قطبش ضرایب موجک لرزه نگاشت	فروغ کشوری، حمیدرضا سیاه کوهی	
۹:۳۰ - ۹:۵۰	حذف نوفه از داده‌های لرزه‌ای با استفاده از تبدیل Curvelet	علی غلامی و حمیدرضا سیاه کوهی	
پذیرائی			۱۰:۰۰ - ۱۰:۳۰
۱۰:۳۰ - ۱۰:۵۰	توسعه مدل لیتولوژی - سرعت جهت تخمین سرعت لرزه ای میانگین سازند نامقاوم گچساران منطقه مورد مطالعه: قسمت جنوبی فروافتادگی دزفول	ناصر تمیمی، ایرج عبداللهی فرد، شهرام شرکتی و محمدرضا سکوتی	دکتر حمزه لو مهندس خراسانی دکتر میثاقی
۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۰	پهنه بندی ضریب جذب امواج کدا در البرز مرکزی، با استفاده از شتابنگاشتهای حاصله از زلزله کجور- فیروزآباد (۲۰۰۴)	حبیب رحیمی، حسین حمزه لو و نصر... کمالیان	
۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰	بهبود کیفیت تحلیل سرعت با استفاده از تجزیه مقادیر تکین	امین روشندل کاهو و حمیدرضا سیاه کوهی	
ناهار و نماز			۱۲:۰۰ - ۱۴:۰۰
مراسم اختتامیه			۱۴:۰۰ - ۱۶:۰۰

پنج شنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۹

(سالن شماره ۲)

سازمان زمین شناسی کشور

رومای جلسه	نویسندگان مقاله	عنوان مقاله	زمان
دکتر بیت الهی دکتر کیمیا قلم	ابوالقاسم کامکارروحانی، مهدی محمدی ویژه و محسن اویسی مؤخر	مقایسه روشهای GPR و مقاومت ویژه در آشکارسازی قناتهای آب اطراف شاهرود در خاکهای با رسانندگی الکتریکی بالا	۸:۳۰ - ۸:۵۰
	فرامرز دولتی ارده جانی، علی مرادزاده، محمد قاضی مرادی و مجتبی محمد و خراسانی	مدلسازی معکوس دو و سه بعدی آنومالی های گرانی منطقه رسوبی ساوه جهت تعیین تله نفتی احتمالی در تشکیلات قم	۹:۰۰ - ۹:۲۰
	علی مرادزاده، داریوش شکری و ابوالقاسم کامکارروحانی	اکتشاف طلای اپی ترمال با تلفیق داده های مغناطیس والکترومغناطیس هوایی در منطقه کلاته - رشم دامغان	۹:۳۰ - ۹:۵۰
پذیرایی			۱۰:۰۰ - ۱۰:۳۰
دکتر اویسی دکتر کامکار مهندس شاهین	ابوالقاسم کامکارروحانی، علی مرادزاده، علیرضا عرب امیری، علیرضا قطبی و داود رجبی	ارائه یک الگوریتم مناسب در محاسبه مقاومت ویژه و عمق داده های الکترومغناطیس هلیکوپتری حوزه فرکانس	۱۰:۳۰ - ۱۰:۵۰
	علی عبدالرزاق نژاد ، وحید ابراهیم زاده اردستانی	جدایش آنومالی گرانی حاصل از عملیات میکروگرانی سنجی با استفاده از تبدیل موجک گسسته دوبعدی در تعیین حفرات زیرزمینی	۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۰
	احسان منصوریان ، غلامحسین نوروزی	تعیین مرز بدنه مغناطیسی و عمق آن با استفاده از سیگنال تحلیلی	۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰
ناهار و نماز			۱۲:۰۰ - ۱۴:۰۰

مقالات پوستری

(ژئوفیزیک)

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
تصویرسازی لایه های نازک با استفاده از نشانگرهای طیفی	هدی آراسته، عبدالرحیم جواهریان
تضعیف امواج انکساری و رسیدن های مستقیم با تبدیل رد لرزه ی شعاعی	مجید باقری، محمد علی ریاحی
تعیین عمق موهو در منطقه کپه داغ با استفاده از داده های دور لرز ثبت شده از ایستگاه های شبکه لرزه نگاری قوچان و مشهد	الهام محمدی، فروغ صدودی، احمد سدید خوی، محمدرضا قیطانچی
تهیه نقشه دگرسانی منطقه کوه پنج استان کرمان به کمک شبکه عصبی مصنوعی	سارا فخاری، حجت‌ا. رنجبر
بازسازی داده های لرزه ای با نمونه برداری مکانی غیر یکنواخت	مژگان کشکولی، حمیدرضا سیاه‌کوهی

ارائه روش جدید آفست هشت الکترودی جهت آشکارسازی و حذف اثرهای جانبی در اکتشافات قائم الکتریکی	میرستارمشین چی اصل، مهشید ابطحی و سعید قاضی‌نژاد
فیلتر وینیر دی کانولوشن (Wiener deconvolution Filter)، ابزاری برای کشف جابجایی های سیستماتیک پوسته	غلامرضا جودکی، وهاب نفیسی، مرضیه جعفری
بررسی عوامل مؤثر بر شکل آنومالی‌های مغناطیسی	کمال علمدار و عبدالحمید انصاری
تفسیر داده های VLF با استفاده از تابع اسکالر تیپر به همراه یک مثال موردی در اکتشاف ذخایر فلزی	ابوالقاسم کامکارروحانی، احمد سمنائی نژاد و ابراهیم شاهین

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
امکانسنجی انجام لرزه‌نگاری چهار بعدی بر روی میدان اهواز	اصغر نادری، علی میثاقی
بررسی ساختار رسوبی منطقه تخریب شده شهر رشت در زلزله سال ۱۳۶۹ با استفاده از داده های لرزه نگاری	لطیف صمدی، بهزاد مهربانی
مطالعه ساختار پوسته و لرزه‌خیزی منطقه تهران	احسان قربانی چگنی، عبدالرضا قدس و فرهاد ثبوتی
پهنه‌بندی خطر زمینلرزه در استان خوزستان به روش احتمالی	معصومه اسکندری، محمدرضا رضایی و محمدرضا قیطانچی
تعیین حدود آنومالی داده‌های ژئوفیزیک هوایی در منطقه نارینگان با استفاده از هندسه فرکتالی و اعتبارسنجی آن به کمک اندیس (PI)	یوسف قنبری، بابک وکیلی آذر

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
تعیین مشخصات تله‌های هیدروکربوری منطقه بابلسر به کمک مدل‌سازی داده‌های گرانی	فرامرز دولتی ارده‌جانی، علی مرادزاده، فاطمه سعادت
استفاده از روش گرادینهای قائم غیرخطی در وارون‌سازی داده‌های مگنتوتلوریک	منصوره منتهایی، بهروز اسکویی، هنری براسه
تغییرات لایه‌ی یونسفری F2 با تغییر عرض جغرافیایی	فرزاد شیرزادی تبار، ناصر حسین زاده گویا
بررسی افیولیت ملانژهای شهر بابک با استفاده از داده‌های مغناطیس‌سنجی هوایی و دورسنجی	سعید سدید، حجت‌الله رنجبر

پنجشنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۹

سالن شماره ۱۵

سازمان زمین شناسی کشور

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
برآورد خطر زمینلرزه و پهنه‌بندی لرزه‌ای استان ایلام (به دو روش تعینی و احتمالاتی)	افسانه نصرآبادی، محمدرضا سپهوند، معصومه اسکندری
تعیین ضخامت پوسته البرز مرکزی با استفاده از تابع انتقال گیرنده	فاطمه شریفی بروجردی، محمدرضا قیطانچی
تخمین نگار نوترون با استفاده از ترکیب آنسامبلی شبکه های عصبی مصنوعی	ابوالقاسم کامکارروحانی، محمود ذاکری، علی اکبرپویان و ماشاء... رحیمی
روشهای غیرمستقیم تعیین نفوذپذیری مخزن - مورد مطالعاتی میدان گازی پارس جنوبی	رضا روکی، علی مرادزاده، فرامرزدولتی ارده جانی و ماشاء... رحیمی

پنجشنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۹

سالن شماره ۲

سازمان زمین شناسی کشور

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
استفاده از کالمن فیلتر برای پیش بینی و بازسازی حرکات تکتونیکی	وهاب نفیسی، مرضیه جعفری، غلامرضا جودکی
بررسی رفتار لایه F2 یونسفر در طول طوفان ژئومغناطیسی	نازلی صبا، فرزانه فراهانی
مطالعه مغناطیسی و فرکانس پایین (VLF) قسمتی از غرب کسل مشا(منطقه تیرک) واقع در شمال تهران	محسن اویسی مؤخر، امیرهوشنگ عسکری و محمدمختاری
مطالعه پوسته وهم ایستایی در منطقه غرب فلات ایران	آرش متشرعی، جمشید پیری، حسین زمردیان و رامین کیامهر

جلسات هواشناسی

(مقالات شفاهی)

سه شنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۷

سازمان زمین شناسی کشور

سخنران		عناوین سخنرانی	زمان
		ثبت نام	۸:۰۰-۹:۰۰
		تلاوت کلام ا... مجید	۹:۰۰-۹:۱۰
		اعلام برنامه	۹:۱۰-۹:۱۵
آقای دکتر نوربخش میرزائی، رئیس انجمن		خیر مقدم و ارائه گزارش	۹:۱۵-۹:۳۵
آقای مهندس کره‌ای و آقای دکتر نوریان		خیر مقدم	۹:۳۵-۱۰:۳۵
پذیرایی			۱۰:۳۵-۱۱:۰۰
روسای جلسه	سخنران	عناوین سخنرانی‌های کلیدی	زمان
دکتر بیدختی دکتر گویا دکتر قرشی	مهندس باقری	چالش‌های پیش رو در زمینه پیش بینی و هشدار خطر لرزه	۱۱:۰۰-۱۱:۳۰
	Dr. Johann Feichter	The role of Aerosol Particles in the Climate System: Model Studies at MPI	۱۱:۳۰-۱۲:۰۰
	Dr. Ridvan. Karpuz & OMV EP Vienna Geophysics Dept.	Challenge in seismic imaging of trap geometry in the Mehr block	۱۲:۰۰-۱۲:۳۰
نماز و ناهار			۱۲:۳۰-۱۴:۰۰

رؤسای جلسه	نویسندگان مقاله	عنوان مقاله	زمان
مهندس بنی‌هاشم دکتر حجام دکتر جمالی دکتر محب‌الحجه	لاله شبرنگ، پرویز ایران‌نژاد و فرهنگ احمدی گیوی	اثر بلاکینگ در چرخندزایی دریای مدیترانه	۱۴:۲۰ - ۱۴:۰۰
	ویکتوریا عزتیان	تحلیل طوفان سیکلونی گونو با استفاده از شاخص های سینوپتیک	۱۴:۵۰ - ۱۴:۳۰
پذیرایی			۱۵:۳۰ - ۱۵:۰۰
دکتر عسکری دکتر قائمی دکتر تقوی مهندس اردکانی	محمدعلی نصراصفهانی، فرهنگ احمدی گیوی و علیرضا محب‌الحجه	بررسی ارتباط نوسان اطلس شمالی با اقلیم جنوب غرب آسیا	۱۶ - ۱۵:۳۰
	عظیمه زارع، پرویز ایران‌نژاد، عباسعلی علی‌اکبری بیدختی، رباب مشایخی	بررسی نقش رطوبت در تعیین تراز تابشی	۱۶:۲۰ - ۱۶

رؤسای جلسه	نویسندگان مقاله	عنوان مقاله	زمان
دکتر علی اکبری بیدختی دکتر صداقت کردار دکتر کمالی	رباب مشایخی، پرویز ایران نژاد، عباسعلی علی اکبری بیدختی و یوهان فایشر	بررسی چشمه های گسیل اجزاء مختلف هواویز در منطقه ایران با استفاده از AeroCom	۹:۰۰ - ۹:۲۰
	آزاده کاظمی، علی اکبر سبزی پرور، صفرمعروفی، جواد بذرافشان و محمدغفوری	مقایسه تطبیقی ۷ نمایه خشکسالی هواشناسی بروش تحلیل خوشه ای تحت شرایط اقلیمی نیمه خشک	۹:۳۰ - ۹:۵۰
	بهاره باستانفرد، فرهنگ احمدی گیوی و پرویز ایران نژاد	بررسی دینامیکی جبهه زایی سطحی همراه با سامانه چرخندی	۱۰:۰۰ - ۱۰:۲۰
پذیرایی			۱۰:۳۰ - ۱۱:۰۰
دکتر آزادی دکتر ناهید دکتر ایران نژاد	مریم قراییلو، مجید مزرعه فراهانی و عباسعلی علی اکبری بیدختی	شبیه سازی عددی گسترش بارش بوسیله یک مدل یک بعدی ابر کومه‌ای	۱۱:۰۰ - ۱۱:۲۰
	فرهاد عبدی و حمیدرضا خالصی فرد	بررسی تحول زمانی ابرها استفاده از لیدار و عکس برداری دیجیتالی در مقیاس کوچک	۱۱:۳۰ - ۱۱:۵۰
	محمدهادی نظری فر، حسین بانژاد و علی اکبر سبزی پرور	پایش ریسک وقوع خشکسالی و کاربرد آن در مدیریت منابع آب (مطالعه موردی: استان همدان)	۱۲:۰۰ - ۱۲:۲۰
ناهار و نماز			۱۲:۳۰ - ۱۴:۰۰
دکتر ملک پور دکتر مشکواتی دکتر سبزی پرور	سید علیرضا صادقی حسینی و سیدامیر اسماعیل زاده	بررسی نابهنجاری های بارشی - دمایی و ارتباط آن با الگوهای همدیدی در منطقه خراسان جنوبی (بیرجند)	۱۴:۰۰ - ۱۴:۲۰
	داود پرهیزکار، فرهنگ احمدی گیوی	بررسی اثر انسو (ENSO) بر توزیع بارش سالانه ایران در دوره ۱۹۷۱-۲۰۰۰	۱۴:۳۰ - ۱۴:۵۰
پذیرایی			۱۵:۰۰ - ۱۵:۳۰
دکتر احمدی گیوی دکتر صادقی حسینی دکتر قادر	فرهنگ احمدی گیوی و سمانه ثابت قدم	مطالعه عوامل موثر بر نوسان عمق لایه آمیخته جو شهری تهران	۱۵:۳۰ - ۱۵:۵۰
	آزاده کاظمی، علی اکبر سبزی پرور، صفر معروفی، محمدغفوری و جواد بذرافشان	مطالعه ۶ نمایه خشکسالی هواشناسی بروش آماری بر مبنای سال آبی	۱۶:۰۰ - ۱۶:۲۰

مقالات پوستری

(هواشناسی)

سه شنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۷

سازمان هواشناسی کشور

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
بررسی ارتباط تغییرات کمیت‌های اقلیمی با الگوهای هم‌دیدگی در استان یزد برای دوره ۲۰۰۳-۱۹۸۴	محمد علی مدبرراد، فرهنگ احمدی گیوی
شناسایی تیپ‌های هوای اصفهان	سید ابوالفضل مسعودیان
محاسبه تغییرات زمانی طوفان بادرنظر گرفتن کل الکترون‌های گنجانیده شده در لایه یونسفر با استفاده از عمق سنج بالا سوی چرخنده	سیده نسرین حسینی مطلق، شیرین صداقت
بررسی و مطالعه ازن کلی شهر تهران، با استفاده از داده‌های ماهواره‌ای TOMS	محسن کریمی و مازیار مجدی
سهم خورشید و ماه در جزر و مد رودخانه بهمنشیر	عبدالصاحب حسینی نژاد و جمشید بسیطنژاد

چهار شنبه ۱۳۸۷/۰۲/۱۸

سازمان هواشناسی کشور

عنوان مقاله	نویسندگان مقاله
مطالعه موردی نیمرخ‌های بی بعد دما و سرعت باد در منطقه کویر مرکزی ایران	عباسعلی علی اکبری بیدختی و اکرم شفیعی
برآورد حداکثر بارش محتمل حوزه آبخیز کویر میقان (اراک) با استفاده از روش همگراء	مرتضی ذوالفقاری و محمدناصر هاشمی و مازیار مجدی
بررسی جریان‌های ناشی از باد با استفاده از یک مدل عددی در خزر جنوبی (منطقه امیرآباد)	مجید بیابانی
مطالعه پیچک‌های میان مقیاس خلیج فارس با استفاده از تصاویر ماهواره‌ای	زهرا پریسا زارعی، سیده صفورا صدیق مروستی و مسعود ترابی آزاد