



چهل و سومین گردهمایی علوم زمین - ۳۰ بهمن و ۱ اسفند

۸:۱۵-۸:۴۵	پذیرش و شروع گردهمایی	
۸:۴۵-۹:۰۰	افتتاح رسمی چهل و سومین گردهمایی با قرائت قرآن و سرود جمهوری اسلامی ایران	مراسم افتتاحیه
۹:۰۰-۹:۱۰	خوشامدگویی و ارائه گزارشی از اهداف گردهمایی و اشاره ای بر مزیت ها و چالش های علوم زمین توسط دبیر علمی جناب آقای دکتر منصور قربانی	
۹:۱۰-۹:۴۰	سخنرانی ریاست محترم سازمان جناب آقای دکتر داریوش اسماعیلی	
۹:۴۰-۹:۵۰	انعقاد تفاهم نامه همکاری بین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور و شرکت معدنی و صنعتی چادرملو	
۹:۵۰-۱۰:۲۰	ارائه سخنرانی با موضوع "چالش های کاربرد هوش مصنوعی در ایران با نگاهی با حل بحران آب" توسط جناب آقای دکتر عزت ا. رئیس اردکانی، استاد تمام دانشگاه شیراز	نشست اولین بخش سخنرانی های علمی رئیس جلسه: دکتر جعفر عمرانی - دکتر بهمن سلیمانی
۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	ارائه سخنرانی با موضوع "تحلیل باروری پورفیری ماگما، رویکردی نوین در اکتشاف منابع معدنی، مطالعه موردی: کمربند پورفیری کرمان" توسط جناب آقای دکتر علی شعله، مشاور ارشد بین المللی اکتشاف منابع معدنی	
۱۰:۴۰-۱۱:۰۰	ارائه سخنرانی با موضوع "اهمیت هوش مصنوعی در حوزه علوم زمین" توسط جناب آقای دکتر سعید سرافراز، رییس مرکز ملی هوش مصنوعی ایران	
۱۱:۰۰-۱۱:۲۰	ارائه سخنرانی با موضوع "مخاطرات طبیعی و کم آبی: گذار از چالش ها و سازگاری در دنیایی در حال تغییر" توسط جناب آقای دکتر رضا شهبازی، مدیرکل دفتر بررسی مخاطرات زمین شناسی، مهندسی و زیست محیطی سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
۱۱:۲۰-۱۱:۴۰	ارائه سخنرانی با موضوع "مگنتوتلوریک ابزاری ارزشمند در مراحل مختلف اکتشاف؛ بررسی یک مطالعه ناحیه ای در استان کرمان" توسط جناب آقای دکتر مهدی محمدی ویژه، هیئت علمی پژوهشکده علوم زمین	
۱۱:۴۰-۱۲:۰۰	ارائه سخنرانی با موضوع "هیدروژن سفید و سرزمین های افیولیتی در ایران!" توسط جناب آقای دکتر حمید نظری هیئت علمی پژوهشکده علوم زمین	
نماز و ناهار		



چهل و سومین گردهمایی علوم زمین - ۳۰ بهمن و ۱ اسفند

۱۳:۰۰	شروع قسمت دوم گردهمایی	
۱۳:۰۰-۱۳:۱۰	پخش کلیپ پیشکسوتان علوم زمین	
۱۳:۱۰-۱۳:۳۰	ارائه سخنرانی با موضوع "ویژگیهای نقشه ۱:۵۰۰۰۰ و نتایج بدست آمده مطالعات آنها در طرح تحول زمین شناسی و اکتشافات ذخایر معدنی" توسط جناب آقای دکتر علی جلالی- مدیر کلان پروژه قم مرکزی سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
۱۳:۳۰-۱۳:۵۰	ارائه سخنرانی با موضوع "مخاطرات ساحلی و دریایی: راهبردهای علمی و عملیاتی" توسط سرکار خانم دکتر راضیه لک رییس پژوهشکده علوم زمین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
۱۳:۵۰-۱۴:۱۰	ارائه سخنرانی با موضوع "مدل سازی سه بعدی سیستم های هیدروکربنی کرتاسه در ناحیه دزفول شمالی" توسط جناب آقای دکتر محمود جلالی رییس مدلسازی سیستم های هیدروکربنی شرکت نفت	
۱۴:۱۰-۱۴:۲۰	پخش کلیپ (پدیده های زمین شناسی آذربایجان غربی-ژئوتوریسم)	
۱۴:۲۰-۱۴:۴۰	ارائه سخنرانی با موضوع " ژئوپارک ها، توسعه پایدار و آمایش سرزمین؛ رویکردهای نوین با راهبری سازمان زمین شناسی کشور" توسط سرکار خانم دکتر نازنین بدری، مسئول امور پژوهش و مطالعات میراث زمین شناختی و ژئوپارک سازمان زمین شناسی	
۱۴:۴۰-۱۵:۰۰	ارائه سخنرانی با موضوع " فسیل مهره داران فسیل مراغه و اهمیت آن در دیرینه شناسی" توسط جناب آقای دکتر مجید میرزایی عطا آبادی عضو هیئت علمی دانشگاه زنجان	
۱۵:۰۰-۱۵:۲۰	ارائه سخنرانی با موضوع "نقش زمین شناسی در منابع طبیعی با تاکید بر مارنزا در استان چهار محال و بختیاری" توسط جناب آقای مهندس فرزاد رضازاده مدیر حوضه آبخیزداری کارون بزرگ	

رئیس جلسه: دکتر حمیدرضا ناصری - دکتر پیمان افضل
نشست دومین بخش سخنرانی های علمی



چهل و سومین گردهمایی علوم زمین - ۳۰ بهمن و ۱ اسفند

۸:۱۵-۸:۴۵	شروع روز دوم گردهمایی و پذیرایی	رئیس جلسه: دکتر مرتضی طالبیان ، دکتر سروش مدبری- دکتر محمدرضا قاسمی نشست دومین بخش سخنرانی‌های علمی
۸:۴۵-۹:۰۰	قرآن و سرود	
۹:۰۰-۹:۲۰	ارائه سخنرانی باموضوع "اکتشافات ژرف در ایران مرکزی" توسط جناب آقای دکتر سروش مدبری، هیئت علمی دانشکده علوم دانشگاه تهران	
۹:۲۰-۹:۴۰	ارائه سخنرانی با موضوع "بکارگیری هوش مصنوعی در شناسایی مواد معدنی بلوک اکتشافی دیواندره (طرح تحول زمین شناسی و اکتشاف ذخایر معدنی کشور)" توسط جناب آقای دکتر رضا قاسمی رییس گروه سامانه اطلاعات مکانی سازمان زمین شناسی	
۹:۴۰-۱۰:۰۰	ارائه سخنرانی با موضوع "بررسی تفاوت‌های محیط رسوبی سازند تله زنگ در گذر از زیرحوضه لرستان به فروافتادگی دزفول" توسط جناب آقای مهندس ذاکرزاده کارشناس ارشد شرکت نفت	
۱۰:۰۰-۱۰:۲۰	ارائه سخنرانی با موضوع "بررسی عناصر راهبردی در کانه های پیریت و کالکوپیریت در کانسار مس پورفیری آبدر" توسط جناب آقای منصور عادل‌پور	
۱۰:۲۰-۱۰:۴۰	ارائه سخنرانی با موضوع " نخستین گزارش از بقایای مهره داران کواترنری منطقه بندر ترکمن در جنوب شرق کاسپین" توسط جناب آقای امیر علی هاشمی‌نژاد دارنده مدال نقره جهانی زمین شناسی	
۱۰:۴۰-۱۱:۰۰	ارائه سخنرانی با موضوع " کاربرد سنجنده PRISMA، جهت بارزسازی مناطق دگرسانی مرتبط با کانی‌زایی در جنوب کوه‌های جبال بارز" توسط سرکار خانم فاطمه رهبری مقام	
۱۱:۰۰-۱۱:۲۰	ارائه سخنرانی باموضوع" کاربرد یادگیری ماشین در اکتشاف مواد معدنی مزایا، چالش‌ها، چشم انداز آینده و مثال کاربردی" توسط آقای امیرعباس هوشنگ	
۱۱:۲۰-۱۱:۴۰	ارائه سخنرانی با موضوع "پیش‌بینی تبخیر ماهانه از مخزن سد با استفاده از الگوریتم‌های یادگیری ماشین (ANFIS ،LS-SVR و ANFIS-HHO)" توسط سرکار خانم زهرا کی همایون	
۱۱:۴۰-۱۲:۰۰	ارائه سخنرانی با موضوع "ردیاهای جدید ژئوشیمیایی در سناریو تکتونیکی اقیانوس تتیس در زاگرس رویکردی جدید به پتروژنز افیولیت های منطقه حاجی آباد" توسط جناب آقای حبیب عبادی	
نماز و ناهار		



چهل و سومین گردهمایی علوم زمین - ۳۰ بهمن و ۱ اسفند



وزارت
صنعت، معدن و تجارت
سازمان زمین شناسی و
اکتشافات معدنی کشور

۱۳:۳۰	اختتامیه گردهمایی علوم زمین
۱۳:۳۰-۱۳:۴۰	پخش کلیپ پیشکسوتان
۱۳:۴۰-۱۳:۵۰	سخنرانی یکی از پیشکسوتان زمین شناسی
۱۳:۵۰ - ۱۴:۰۰	پخش کلیپ (خلاصه‌ای از فعالیت های هیئت علمی و اجرایی همایش)
۱۴:۰۰-۱۴:۱۰	جمع بندی دبیر اجرایی توسط جناب آقای دکتر علیرضا واعظی
۱۴:۱۰-۱۵:۰۰	تقدیر از برگزیدگان کتاب، مقاله، نقشه و عکس برتر

لینک برگزاری گردهمایی در سالن اصلی : <https://www.skyroom.online/ch/geology/gsiconf2025>



چهل و سومین گردهمایی علوم زمین - ۳۰ بهمن و ۱ اسفند



وزارت
صنعت، معدن و تجارت
سازمان زمین شناسی و
اکتشافات معدنی کشور

شروع روز اول گردهمایی	
کارگاه: آشنایی با سامانه های ارزیابی اطلاعات برخط پایگاه ملی داده های علوم زمین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
مکان برگزاری سالن: سالن کارگاه واقع در طبقه دوم پژوهشکده سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
۱۳:۰۰-۱۶:۰۰	مدرس جناب آقای مهندس امید اردبیلی مدیرکل پایگاه ملی داده های علوم زمین

لینک برگزاری کارگاه گردهمایی: <https://www.skyroom.online/ch/geology/gsicnf2025-ries>



چهل و سومین گردهمایی علوم زمین - ۳۰ بهمن و ۱ اسفند



وزارت
صنعت، معدن و تجارت
سازمان زمین شناسی و
اکتشافات معدنی کشور

روز دوم گردهمایی	
ارائه پوسترهای گردهمایی	
مکان ارائه پوسترها: سالن جلسات واقع در طبقه اول پژوهشگاه سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور	
۸:۴۵-۱۲:۰۰	ارائه پوستر

لینک نمایش پوسترهای گردهمایی: <https://www.skyroom.online/ch/geology/gsiconf2025-pos>