



unesco

Global Geopark



山陰海岸ジオパーク



日本ジオパーク
委員会委員長
中田節也



日本地質学会会長
岡田誠

玄武洞 世界の地質遺産

5.14日

09:00開場 09:30開演

100選

認定記念講演

なぜ豊岡市の玄武洞が世界の地質遺産100選に選ばれたのか？
その世界的価値について研究者のお二方からわかりやすくお話いただきます！

入場料 無料 先着50名

会場 豊岡稽古堂3階 兵庫県豊岡市中央町2-4

※駐車場は豊岡市役所駐車場をご利用ください。

講演プログラム

09:30 認定書伝達式

あいさつ 関貫 久仁郎 (山陰海岸ジオパーク推進協議会会長、豊岡市長)

認定書伝達

09:50 記念講演

「世界の地質遺産100選と玄武洞」 中田 節也

「地磁気の逆転とは」 岡田 誠

講演者 プロフィール



中田 節也 (なかだ せつや)

富山県生まれで、専門は火山学。雲仙普賢岳の噴火を皮切りに、日本やインドネシアの火山災害に関する研究を行なっており、現在は、(国)防災科学技術研究所(つくば市)に勤務。第1回IUGS地質遺産100サイト登録日本代表として、玄武洞と野島断層などの推薦に関与。日本ジオパーク委員会委員長。ユネスコ世界ジオパークカOUNシル副座長。東京大学名誉教授。



岡田 誠 (おかだ まこと)

茨城大学理工学研究科(理学野)地球環境科学領域 教授(理学部長)。1992年東京大学理学系研究科(地質学)博士課程修了ののち、茨城大学理学部助手、同助教授などを経て2015年より現職。2022年6月に日本地質学会会長就任。専門は古地磁気学、古海洋学、野外地質学。堆積物を用いた古地磁気、古海洋学的研究を通して過去の地磁気逆転や気候変動を解明する研究を行う。著書に、『層序と年代』(分担執筆・共立出版)、『チバニアン誕生一方位磁針のN極が南をさす時代へ』(ポプラ社)などがある。

玄武洞 を見にいってみよう!

開園時間 9:00-17:00 (有料)

玄武洞公園に関するお問い合わせ

TEL: 0796-22-4774

