

## ◆令和6年度男鹿半島・大湊ジオパークガイド養成講座全体スケジュール◆

更新日：2024年3月5日

凡例：【ジオサイト（ジオ）＝地形・地質など】 【自然サイト（エコ）＝自然・動植物・生態系など】 【文化サイト（ヒト）＝歴史・文化など】

No.	開催日	時間	内 容		備考
			午 前	午 後	
第1回	5月21日(火)	【座 学】 9:20~10:20 【現地研修】 10:20~16:00	▼開講式（オリエンテーション） 挨拶：男鹿半島・大湊ジオパーク推進協議会事務局長  ▼座 学：ジオパークの仕組み 講 師：高尾 実可子 氏（ジオパーク専門員）  ▼現地研修（男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会） A 入道崎：鹿落とし・北緯40度線モニュメント・鬼の俵ころがし	▼現地研修【講師：男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会】 B 潮瀬崎：生痕化石・奇岩群など B 館山崎：椿の白岩・グリーンタフなど B 鵜ノ崎海岸：褶曲・小豆岩・鬼の洗濯岩・魚の化石など	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※現地研修：バス移動
第2回	6月4日(火)	【現地研修】 9:20~15:30	▼現地研修【講師：男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会】 C 寒風山：地震の供養碑・妻恋峠駐車場・冷風穴・山頂・鬼の隠れ里・板場の台 C 滝の頭：滝の頭水源・円形分水工など C 八望台：男鹿目瀉火山群（一ノ目瀉・二ノ目瀉・三ノ目瀉）・戸賀湾（戸賀火山）など		○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※現地研修：バス移動
第3回	6月18日(火)	【現地研修】 9:20~16:00	▼現地研修【講師：男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会】 D 安田海岸：広域火山灰・貝化石密集層・亜炭層など D 西黒沢海岸：浅海の地層・多様な化石など A 男鹿水族館GAO：スイス人女性犠牲者の慰霊碑・岩脈・球顆流紋岩など A 加茂青砂海岸：地震津波殉難の碑・和平の碑・旧加茂青砂小学校・カンカネ洞など		○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※現地研修：バス移動
第4回	7月2日(火)	【座 学】 9:20~13:20 【グループワーク】 13:30~15:00	▼座 学：男鹿半島・大湊ジオパークの大地の物語 講 師：澤木 博之 氏（男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会会長）  ▼座 学：リスク管理とガイド技術 講 師：澤木 博之 氏（男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会会長）	▼座 学：自然災害伝承碑 講 師：高尾 実可子 氏（ジオパーク専門員）  ▼グループワーク【講師：男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会】 A 入道崎（オリエンテーション） A 加茂青砂海岸	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター

## ◆令和6年度男鹿半島・大潟ジオパークガイド養成講座全体スケジュール◆

更新日：2024年3月5日

凡例：【ジオサイト（ジオ）＝地形・地質など】 【自然サイト（エコ）＝自然・動植物・生態系など】 【文化サイト（ヒト）＝歴史・文化など】

No.	開催日	時間	内 容		備考
			午 前	午 後	
第5回	7月16日(火)	【座 学】 9：20～10：30 【グループワーク】 10：40～11：40 【模擬ガイド】 12：30～16：00	▼座 学：自然環境の保全（自然公園法） 講 師：秋田県生活環境部自然保護課 職員  ▼グループワーク：【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 A 入道崎：鹿落とし・北緯40度線モニュメント・鬼の俵ころがし A 男鹿水族館GAO：スイス人女性犠牲者の慰霊碑・岩脈・球顆流紋岩	▼模擬ガイド【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 A 入道崎：鹿落とし・北緯40度線モニュメント・鬼の俵ころがし A 男鹿水族館GAO：スイス人女性犠牲者の慰霊碑・岩脈・球顆流紋岩	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※模擬ガイド：バス移動
第6回	7月30日(火)	【座 学】 9：20～11：40 【現地研修】 12：20～14：10 【模擬ガイド】 14：20～16：00	▼座 学：男鹿半島の水環境 講 師：林 武司 氏（秋田大学教育文化学部教授）  ▼座 学：菅江真澄とジオパーク 講 師：天野 荘平 氏（男鹿市文化財保護審議会会長）	▼現地研修（菅江真澄とジオパークや自然災害伝承碑、男鹿のナマハゲ伝説）【講師：天野荘平先生】 E 五社堂：男鹿凶屏風・999段の石段伝説・姿見の井戸など ※バス車窓より【ツバキ自生北限地帯】【椿の白岩】を解説  ▼模擬ガイド【講師：天野荘平先生、ガイドの会】 A 加茂青砂海岸：地震津波殉難の碑・和平の碑・旧加茂青砂小学校など	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※現地研修：バス移動
第7回	8月20日(火)	【座 学】 9：20～10：30 【グループワーク】 10：40～11：40 【模擬ガイド】 12：20～16：00	▼座 学：潮瀬崎・館山崎・鶺ノ崎海岸の地形・地質 講 師：渡部 晟 氏（秋田地学教育学会）  ▼グループワーク：【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 B 潮瀬崎：生痕化石・奇岩群など B 館山崎：椿の白岩・グリーントフなど B 鶺ノ崎海岸：褶曲・小豆岩・鬼の洗濯岩・魚の化石など	▼模擬ガイド【講師：渡部 晟 氏、ガイドの会】 B 潮瀬崎：生痕化石・奇岩群など B 館山崎：椿の白岩・グリーントフなど B 鶺ノ崎海岸：褶曲・小豆岩・鬼の洗濯岩・魚の化石など	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※模擬ガイド：バス移動
第8回	9月10日(火)	【座 学】 9：20～10：30 【グループワーク】 10：40～11：40 【模擬ガイド】 12：20～16：30	▼座 学：男鹿目潟火山群と寒風山 講 師：林 信太郎 氏（秋田大学名誉教授）  ▼グループワーク：【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 C 寒風山：妻恋峠駐車場・冷風穴・山頂・鬼の隠れ里・板場の台など C 滝の頭：滝の頭水源・円形分土工など C 八望台：男鹿目潟火山群・戸賀湾（戸賀火山）など	▼模擬ガイド【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 C 寒風山：妻恋峠駐車場・冷風穴・山頂・鬼の隠れ里・板場の台など C 滝の頭：滝の頭水源・円形分土工など C 八望台：男鹿目潟火山群・戸賀湾（戸賀火山）など	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※模擬ガイド：バス移動

## ◆令和6年度男鹿半島・大潟ジオパークガイド養成講座全体スケジュール◆

更新日：2024年3月5日

凡例：【ジオサイト（ジオ）＝地形・地質など】 【自然サイト（エコ）＝自然・動植物・生態系など】 【文化サイト（ヒト）＝歴史・文化など】

No.	開催日	時間	内 容		備考
			午 前	午 後	
第9回	10月1日(火)	【座 学】 9：20～10：30 【グループワーク】 10：40～11：40 【模擬ガイド】 12：20～16：00	▼座 学：男鹿半島の地質と西黒沢海岸・安田海岸 講 師：藤本 幸雄 氏（秋田地学教育学会） ▼グループワーク：【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 D 安田海岸：広域火山灰・貝化石密集層・亜炭層など D 西黒沢海岸：浅海の地層・多様な化石など	▼模擬ガイド【講師：藤本 幸雄 氏、ガイドの会】 D 安田海岸：広域火山灰・貝化石密集層・亜炭層など D 西黒沢海岸：浅海の地層・多様な化石など	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※模擬ガイド：バス移動
第10回	10月22日(火)	【グループワーク】 9：30～10：30 【模擬ガイド】 10：40～12：20 【現地研修】 13：10～16：00	▼グループワーク：【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 E 五社堂：男鹿図屏風・999段の石段伝説・姿見の井戸など ▼模擬ガイド【講師：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会】 E 五社堂：男鹿図屏風・999段の石段伝説・姿見の井戸など	▼現地研修 秋田県立博物館 講 師：渡部 均 氏（秋田地学教育学会）	○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター ※模擬ガイド：バス移動
第11回	11月19日(火)	【座 学】 9：20～11：40 【現地研修】 12：20～16：00	▼座 学：八郎潟干拓地の地質 講 師：渡部 晟 氏（秋田地学教育学会） ▼座 学：男鹿半島・大潟の生き物 講 師：船木 信一 氏（大潟村干拓博物館館長）	▼現地研修：新生の大地・八郎潟干拓地（大潟村）を学ぶ ◇大潟村干拓博物館（八郎潟干拓の概要、八郎太郎伝説） ◇大潟草原鳥獣保護区・管理棟 ◇大潟神社 ◇南の池入植記念公園 ◇カントリーエレベーター公社（車窓見学） ◇経緯度交会点 ◇大潟富士 ◇B2圃場	○集合解散場所 大潟村干拓博物館 ※現地研修：バス移動
第12回 最終回	12月10日(火)	①9：30～11：30 ②11：40～12：40 ③13：30～14：00 ④14：00～15：30	①座 学：「心肺蘇生と応急処置」 講 師：男鹿地区消防署 署員 ②座 学：男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会の仕組み 講 師：澤木 博之 氏（男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会会長） ③閉講式（修了証書授与式） 挨 拶：男鹿半島・大潟ジオパーク推進協議会事務局長 修了証書の授与 ④ジオパークガイド認定試験		○集合解散場所 男鹿市ジオパーク 学習センター

※講座の日程、テーマ、内容などは変更する場合があります。