

◆令和4年度男鹿半島・大湊ジオパークガイド養成講座スケジュール◆

更新日：2022年4月5日

※【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】

	開催日	目的	内容		
			午前	午後	
第1回	6月1日（水） 【座学】 9:20～11:40 【現地研修】 12:20～16:00	①ジオパークの仕組みと男鹿半島・大湊ジオパークの概要を学ぶ ②日本列島が大陸の一部だった時代の男鹿最古の「ジオ」を学ぶ ③自然災害伝承碑から「ヒト」を学ぶ	▼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と自然災害伝承碑 講師：高尾 実可子（ジオパーク専門員） ▼座学：男鹿半島・大湊ジオパーク大地の物語 講師：白石 建雄（秋田大学名誉教授）	▼現地研修：日本列島が大陸の一部だった時代の男鹿最古の「ジオ」 【講師】白石 建雄 高尾 実可子 【場所】 ◇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 ◇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	ジオパーク学習センター 現地研修引率：丸山 岳人
第2回	6月22日（水） 【座学】 9:20～11:30 【現地研修】 12:20～16:50	①自然環境の保護を学ぶ ②日本列島が大陸の一部だった時代～日本海が深くなった時代の「ジオ」を学ぶ	▼座学：自然環境の保護（自然公園法） 【講師】秋田県生活環境部自然保護課職員 ▼座学：潮瀬崎・館山崎・鶴ノ崎海岸の地形・地質 【講師】渡部 晟（秋田地学教育学会）	▼現地研修：日本列島が大陸の一部だった時代～日本海が深くなった時代の「ジオ」 【講師】渡部 晟 【場所】 ◇潮瀬崎：生痕化石・岩床岩脈・ゴジラ岩・カメ岩・ゴジラの尻尾岩・荷重痕など ◇館山崎：椿の白岩・グリーンタフ・鬼の足跡・双六館跡など ◇鶴ノ崎海岸：褶曲・小豆岩・鬼の洗濯岩・化石など	ジオパーク学習センター 現地研修引率：鈴木 和子
第3回	7月13日（水） 【座学】 9:20～10:30 【現地研修】 10:30～16:15	①火山活動の「ジオ」を学ぶ ②大規模気候変動の「ジオ」を学ぶ	▼座学：男鹿目湯火山群と寒風山 【講師】林 信太郎（秋田大学特別教授） ▼現地研修：火山の箱庭「寒風山（複成火山）」 【講師】林 信太郎、澤木 博之（男鹿半島・大湊ジオパークガイドの会会長） 【場所】 ◇寒風山：地震塚・板場の台・鬼の隠れ里・山頂	▼現地研修：火山の恵みや地層の天然博物館、男鹿目湯火山群（単性火山） 【講師】澤木 博之 【場所】 ◇滝の頭湧水：滝の頭湧水・円形分水工など ◇安田海岸：広域火山灰・貝化石密集層・亜単層など ◇八望台：男鹿目湯火山群・戸賀火山・年縞など	ジオパーク学習センター 現地研修引率：丸山 岳人
第4回	8月3日（水） 【座学】 9:20～11:40 【現地研修】 12:20～17:00	①菅江真澄や自然災害伝承碑から「ヒト」を学ぶ ②水から「エコ」を学ぶ	▼座学：男鹿半島の水環境 【講師】林 武司（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（男鹿市文化財保護審議委員会会長）	▼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 高尾 実可子 【場所】 ◇館山崎：ツバキ自生北限地帯・椿の白岩 ◇赤神神社五社堂：男鹿函屏風・999段の石段伝説・姿見の井戸など 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	ジオパーク学習センター 現地研修引率：丸山 岳人

第5回	8月24日(水) 【座学】 9:20~11:20 【現地研修】 12:20~17:00	①リスク管理とガイド技術の基礎を学ぶ ②日本海が形成された頃の「ジオ」を学ぶ	▼座学：リスク管理及びガイド技術 【講師】澤木 博之(男鹿半島・大潟ジオパークガイドの会会長) ▼座学：男鹿半島の地質と西黒沢海岸 【講師】藤本 幸雄(秋田地学教育学会)	▼現地研修：男鹿目潟火山群(爆裂火口湖・マール)と日本海が形成された頃の「ジオ」を学ぶ 【講師】藤本 幸雄 【場所】 ◇西黒沢海岸：浅海の地層・多様な化石 ◇男鹿目潟火山群：一ノ目潟湖畔・三ノ目潟湖畔	ジオパーク学習センター 現地研修引率：原田 富男
第6回	9月14日(水) 【座学】 9:20~11:40 【現地研修】 12:20~16:30	①新生の大地・大潟村の「ジオ」を学ぶ ②男鹿半島・大潟の「エコ」を学ぶ	▼座学：八郎潟干拓地の地質 【講師】渡部 晟(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(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 【講師】藤村 ゆき 【場所】 ◇大潟村干拓博物館 ◇大潟草原野鳥観察舎 ◇八郎潟干拓碑・水位標 ◇経緯度交会点標示塔 ◇八郎潟干拓記念水位塔・大潟富士 ◇サイフォン式取水口	大潟村干拓博物館 現地研修引率：丸山 岳人
第7回	10月5日(水) 【現地研修】 9:20~16:30	実技：模擬ガイドでガイドスキルを磨く	▼実技：模擬ガイド① ◇西黒沢海岸：ケスタ地形・ホタテガイの印象化石・スカシカシパンウニの化石・示準化石オパキユリナなど ◇入道崎：入道崎灯台・鹿落とし・北緯40度線モニュメント・北緯40度線石標・鬼の俵ころがしなど ◇八望台：男鹿目潟火山群・一ノ目潟・二ノ目潟・三ノ目潟)・戸賀湾(戸賀火山)など ◇男鹿水族館GAO：スイス人慰霊碑・岩脈など ◇三ノ目潟湖畔	【講師】渡部 均(秋田県立博物館学芸員)	ジオパーク学習センター 現地研修引率：佐藤 光生
第8回	10月26日(水) 【現地研修】 9:20~17:00	実技：模擬ガイドでガイドスキルを磨く	▼実技：模擬ガイド② ◇加茂青砂海岸：旧加茂青砂小学校・B29和平の碑・合川南小学校児童地震津波殉難の碑・カンカネ洞など ◇潮瀬崎：生痕化石・岩床岩脈・ゴジラ岩・カメ岩・ゴジラの尻尾岩・荷重痕など ◇館山崎：グリーンタフ・御前落としの名前の由来・山城双六館など ◇鵜ノ崎海岸：褶曲・小豆岩・鬼の洗濯岩・魚の化石など ◇寒風山：寒風山山頂・地震塚・誓の御柱・風穴・鬼の隠れ里・板場の台	【講師】渡部 晟(秋田地学教育学会)	ジオパーク学習センター 現地研修引率：澤木 幹子

第9回	11月16日(水)		▼実 技：模擬ガイド③(最終)	【講 師】白石 建雄(秋田大学名誉教授)	ジオパーク学習センター 現地研修引率：登藤 栄子
	【現地研修】 9:20~16:10	実技：模擬ガイドでガイドスキルを磨く	◇安田海岸：貝化石密集層・洞爺火山灰・傾斜不整合・第二亜炭層・阿蘇1火山灰・第一亜炭層・白頭山男鹿火山灰・男鹿パミフ タフ・氷期間氷期の繰り返しなど ◇滝の頭湧水源：浄水場の概要・水源地一周・湧水の仕組みなど ◇真山神社見学：巫女さん案内 ◇赤神神社五社堂：男鹿凶屏風・姿見の井戸・逆さ杉伝説・999段石段伝説など		
第10回 最終回	12月7日(水) 9:20~11:00	①心肺蘇生と応急処置を学ぶ	▼座 学：「心肺蘇生と応急処置」 【講 師】男鹿地区消防署 署員		ジオパーク学習センター
	11:10~12:10	②ガイドの会の仕組みを学ぶ	▼座 学：男鹿半島・大湯ジオパークガイドの会の仕組み 【講 師】澤木博之(男鹿半島・大湯ジオパークガイドの会会長)		
	13:00~14:00	③閉講式と修了証書の授与	▼閉講式(修了証書授与式) 【挨拶】男鹿半島・大湯ジオパーク推進協議会事務局長 ※受講者全員 修了証書の授与		
	14:30~16:00	④ジオパークガイド認定試験	▼会議室にてジオパークガイド認定試験実施 ※受講者全員		

※講座の日程、テーマ、内容などは変更する場合があります。
 ※「実技」は受講者の方にガイド演習をしていただきます。