つなごう未来へ! 鳥原半島ユネスコ世界ジオパーク







間 島原半島ジオパーク協議会 ☎0957-65-5540 E-mail: info@unzen-geopark.jp



米作りとジオパークの関係



岳地区の棚田(雲仙市千々石町)

実りの秋を目前に、米作りとジオパークの関係につい て紹介します。

美味しいお米を作るためには、土壌や地形、きれいな 水、寒暖差の大きい気候などが欠かせません。田んぼの 土壌は、岩石の風化や微生物の影響など長い年月をかけ た自然の営みの結果としてできたものです。「あぜ」で 囲まれた田んぼは、その中で水を蓄えることができます。

特に棚田は、山の斜面に階段状につくられているので、 上から順にゆっくりと水が流れ、大雨時の川の増水を防 ぐなど「自然のダム」の役割をしています。そして蓄え られた水は、やがて土壌にしみ込んで地下水となり、き れいな水になります。

雲仙市千々石町の岳地区や南島原市南有馬町の谷水地



谷水地区の棚田(南島原市南有馬町)

区では、平地が少なく、狭い耕地を有効利用するために 石垣を築き、棚田による水田耕作などが行われています。 特に岳地区の石積みに使われている石材は、雲仙火山か ら噴出した溶岩を使用しており、火山(ジオ)の恵みを うまく活用しています。

機械が導入されて作業の効率化が図られてきました が、今でも地域住民が協力して用水路の清掃や草刈りが 行われています。

「米」を作るには文字通り八十八回以上の手間が必要 ですが、美味しいお米を収穫するために火山の大地を上 手に活用してきた人々の歴史や、地域で協力して守って きた伝統が、まさにジオパークなのです。

第57回 ジオ空教室

「島原城築城400年記念事業|

島原半島に残る松倉重政の業績(その③)

島原城を築城した松倉重政の街道整備の痕跡を加津佐町で探ります。 ※第1、2弾に参加されなかった人でも楽しめる内容になっています。

- № 10月29日出 午前10時~正午(受付:午前9時30分)
- ☑加津佐前浜海水浴場駐車場(加津佐町己2820番地1)
- ●講師…森 輝隆氏(NPO法人 島原半島再発見ネット 理事長)
- ●持参品…タオル、飲み物、マスク、帽子
- ※3kmほど徒歩で移動します。動きやすい服装で、虫刺され防止など対策を してご参加ください。
- 定20人(先着順) 料無料 ▼10月19日泳
- □電話または必要事項(氏名、住所、性別、生年月日、電話番号)を記載の上、 Eメールで申し込んでください。



長崎県・長崎県議会へ要望活動を行いました

間財政課(西有家庁舎) ☎73-6625



松本市長(右)



中島長崎県議会議長(左) 松本市長(右)

本市と本市議会は「長崎県の施策に関する要望・提案書」をまとめ、 9月1日、大石県知事・中島県議会議長を訪問し、要望活動を行いました。 市では、本市が抱える地域課題の解決や各種施策の推進を図るため、 平成21年度から県に対して要望活動を行っています。

• 今回要望項日

- ①構想路線[島原天草長島連絡道路(深江町~□ノ津港)]の早期事業化
- ②自転車歩行者専用道路等の整備に係る財源確保
- ③原城跡世界遺産センター整備事業に係る財政支援等 ほか12項目

インボイス制度説明会について

間島原税務署 法人課税部門 ☎0957-62-3818

令和5年10月1日から、消費税の仕入税額控除の 方式として「適格請求書等保存方式(インボイス制度)」 が始まります。

国税局や税務署では、次の説明会を開催します。

と下記日程

☑島原税務署(島原市弁天町1丁目7403番地)

窟各20人(先着順)

料無料

■開催日前日までに電話で申し込んでください。

説	説明会名称		概 要 編	導 入 編	登 録 申 請 相 談 会
対	象	者	インボイス制度全般につ いて知りたい人	消費税のしくみから知り たい人	インボイス制度全般の説明および 登録申請のサポートが必要な人
開	催	В	10月18日份、 11月15日份	10月18日以、19日飲、 11月15日以、16日飲	10月19日(水)、 11月16日(水)
開	催時	間	午後2時~3時	午前10時~11時30分	午後2時~3時

令和 4 年度 長崎県高校駅伝大会コース変更について

間駅伝事務局(県立小浜高校内) ☎0957-74-4114





今年度からゴールが小浜体育館前に変更になり ました。交通規制に伴い、渋滞が予想されますの で迂回路(雲仙グリーンロード)の利用をお願いし ます。

□11月2日泳 女子午前10時スタート (午前11時9分終了予定) 男子午後0時20分スタート (午後2時29分終了予定)

[[雲仙市小浜町~加津佐町