

GSA2017の耳より情報Ver.2

GSAの当選者以外のどなたでも参加できるイベントです。
飛騨市神岡町東町 神岡公民館が会場です。入場無料

GSAサイエンスセミナー 浜松ホトニクス株式会社 電子管事業部営業推進：袴田秀人氏 演題「宇宙物理学実験に使用される 光電子増倍管とその応用」

2018年7月14日(土) 19:30~21:00
神岡町公民館 ホール (入場無料)

神岡公民館3F



HAMAMATSU
PHOTON IS OUR BUSINESS

浜松ホトニクス株式会社

スーパーカミオカンデをはじめ、多くの
高エネルギー研究で使用されている
超高感度センサである光電子増倍管や、
光半導体のディテクタ等の実物を展示。
ハイパーカミオカンデで使用予定の
新しい20インチ光電子増倍管も展示
光センサ入門セミナーもあります！



神岡鉱業株式会社

神岡鉱業株式会社製作
DVD「発展を続ける亜鉛の
ふるさと」や

「スーパーカミオカンデ」空洞
掘削に関するパネル展示や
映像の上映します。

リサイクルから生まれた地金も展示



神岡公民館1F

J-PARC (大強度陽子加速器施設)

茨城県東海村にあるJ-PARCは、大強度の加速器を用いて素粒子・原子核物理、
物質・生命科学、原子力と幅広い分野の最先端研究を行っている施設です。
J-PARCの作り出した人工ニュートリノをスーパーカミオカンデに打ち込み、
現在は反ニュートリノ振動実験を行っています。

2018GSAツアーに落選?!?
楽しむことがまだまだあります。

お問合せ：GSA実行委員会

TEL/FAX 0578 - 82 - 4020(電話は平日午前中のみ)

Email hida-academy@sunny.ocn.ne.jp



GEO
SPACE
ADVENTURE

スタンプラリー開催

神岡公民館で行われる
神岡鉱業(株)、浜松ホトニクス(株)、J-PARC
の展示会場にあるスタンプを集めると
1階受付でレアグッズが当たります。
エントリーシートが必要です。
アンケート共に受付で配布しています。
どなたでも参加自由・無料です。
プレゼント品は数に限りがありますので
ご了承ください。

見逃せない 1

飛騨市神岡図書館には
日本で唯一
お二人のノーベル物理学賞受賞者
小柴昌俊先生・梶田隆章先生の
サイン入り「光電子増倍管」が
展示されています。

ニュートリノの紙芝居

ニュートリノが分かる、スーパー
カミオカンデが分かる紙芝居。
大好評！販売中！
2本1組で1500円、
漆塗りフレーム付き3000円



見逃せない 2

小柴昌俊先生と梶田隆章先生を
LEGOの肖像レリーフの展示
世界でここだけで
見ることが出来る逸品

軽食・飲み物と**この日ここでしか**買えない
GSAグッズ(新商品が沢山)の販売をします。
縁日もあります！
@ 神岡公民館前

☆「耳より情報」は随時、更新します。 HPでご確認ください。