

平成30年2月28日

関係学校長 様

東京都地学教育研究会
会長 北川 英一
(東京都立青梅総合高等学校長)

東京都地学教育研究会 研究協議会開催のお知らせ (依頼)

時下、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素より本会の活動および地学教育にご理解とご支援をいただきまして、厚く御礼申し上げます。

さて、下記の要領にて本会の研究協議会を開催したいと存じます。つきましては、校務ご多用のところ誠に恐縮ではございますが、貴校、地学基礎・地学及び科学と人間生活などの理科担当の先生、現在は地学関係の科目を担当していないが地学で入都された先生、地学教育に関心のある先生の出張につき、格別のご高配を賜りますようお願い申し上げます。

記

- 1 日時 3月17日(土) 9:00から16:00 ※雨天の場合は3月21日(祝)
- 2 場所 五日市盆地周辺
- 3 内容 野外巡検(秋川流域ジオパーク構想の現場から)
五日市盆地周辺の地形・地質
五日市町層群の化石と秋川の河原の石
留原層とテフラ
- 4 行程 集合 JR五日市線 武蔵増戸駅 9:10
武蔵増戸駅～網代橋～弁天山・弁天洞穴～高尾公園～留原層～秋川河床～
武蔵五日市駅
解散 JR五日市線 武蔵五日市駅 16:00
- 5 講師 青谷知己先生(都立府中高校・地学科)ほか
※ルート地図や資料は当日配布します
- 6 持ち物 野外調査に必要な道具、昼食、飲み物、カメラ、懐中電灯 など
※足回りは軽登山靴もしくは長靴などをお勧めします
- 7 申し込み
3月9日(金)までに、メールで下記まで申し込みをお願いします。
- 8 サービスの取扱い
「研修出張」とすることができます。
- 9 問い合わせ・申し込み
東京都立立川高等学校 指導教諭 可長 清美
電話: 042(524)8195
FAX: 042(527)9906
E-mail: Kiyomi_Kachou@education.metro.tokyo.jp

平成30年2月28日

地学関係の先生方

東京都地学教育研究会
会長 北川 英一
(東京都立青梅総合高等学校長)

東京都地学教育研究会 研究協議会開催のお知らせ

時下、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素より本会の活動および地学教育にご理解とご支援をいただきまして、厚く御礼申し上げます。

さて、下記の要領にて本会の研究協議会を開催したいと存じます。つきましては、校務ご多用のところ誠に恐縮ですが、万障お繰り合わせの上、ご参加いただきますようお願い申し上げます。

記

- 1 日時 3月17日(土) 9:00から16:00 ※雨天の場合は3月21日(祝)
- 2 場所 五日市盆地周辺
- 3 内容 野外巡検(秋川流域ジオパーク構想の現場から)
五日市盆地周辺の地形・地質
五日市町層群の化石と秋川の河原の石
留原層とテフラ
- 4 行程 集合 JR五日市線 武蔵増戸駅 9:10
武蔵増戸駅～網代橋～弁天山・弁天洞穴～高尾公園～留原層～秋川河床～
武蔵五日市駅
解散 JR五日市線 武蔵五日市駅 16:00
- 5 講師 青谷知己先生(都立府中高校・地学科)ほか
※ルート地図や資料は当日配布します
- 6 持ち物 野外調査に必要な道具、昼食、飲み物、カメラ、懐中電灯 など
※足回りは軽登山靴もしくは長靴などをお勧めします
- 7 申し込み
3月9日(金)までに、メールで下記まで申し込みをお願いします。
- 8 サービスの取扱い
「研修出張」とすることができます。
- 9 問い合わせ・申し込み
東京都立立川高等学校 指導教諭 可長 清美
電話: 042(524)8195
FAX: 042(527)9906
E-mail: Kiyomi_Kachou@education.metro.tokyo.jp