第200号

平成27年11月1日小松市史編纂事務局

へんさんだより

市史へんさん



10月は、過ごしやすい爽やかな秋晴れの日が続きました。秋の行楽に、紅葉狩りを楽しまれたでしょうか。 さて、市史へんさんだよりは、今月号で200号となりました。今後も読みやすく、分かりやすい内容で、 ご紹介できればと思っております。

いよいよ,11月14日に市史講座が開催されます。『新修 小松市史』第4巻の「国府と荘園」で,古代編を執筆された森田喜久男先生をお呼びしての講座です。国府サミットにもちなみ,今年は加賀の古代史に興味,関心を持っていただけたらと思います。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

第69回 市史講座

加賀国の国府と受領たち

講師:森田 喜久男氏(淑徳大学人文学部教授)



日 時:平成27年11月14日(土)

午後1時30分~

会 場:小松市公会堂4階 大会議室

受講料:無料(事前予約不要)

石辺神社(古府町)

国府の南に位置した加賀国惣社の府南社といわれる。

国司?受領?



国司や受領とはどんな 人物だったでしょう?

今も昔もお役所仕事は書類づくり・・・

朝廷から派遣され、任国の国府で政務を掌るのが国司です。その仕事は書類の作成が中心で、でも現在のようにパソコンはないので、木や紙に筆で書いていました。だから小刀と筆は役人の必携グッズ。そんな彼らを、「刀筆(トウヒツ)の吏(リ)」と呼ばれていました。しかし次第に国司は任国地に赴かず、代わりに税の取立てなど政務を司ったのが受領です。

国司は教養に秀でた文化人・・・

寛治5年(1091)に、藤原為房が国司として加賀国に下向してきたことが、『為房卿記』という日記に書かれています。 わずか19日間の滞在ですが、ハードなスケジュールをこなしています。その中に府南社参拝や読経、神事や祭りが 頻繁に出てきます。府南社は加賀国惣社なので、ここを参拝すれば加賀国内のすべての神社を参拝したことになり、 加賀国司のラッキーな一面が窺えます。しかし宋国の使者の接待もあり、加賀国司にはインテリな面も必要でした。



国府に関連して、小松市文化財に指定されている「陶製水煙」 についてご紹介しましょう!

水煙は、塔の最上部に付けられる相輪の一部で、九輪の上に取り付けられる火炎 状の装飾です。青銅製が一般的ですが、このような須恵器質のものは、全国的に も例がなく、しかも戸津町の窯跡から出土していることから、加賀国府への供給 を目的として製作されたものと考えられます。

この他にも、この窯で焼成された硯なども出ており、戸津古窯跡群は、平安時代 における「国府の窯」としての性格を窺うことができます。

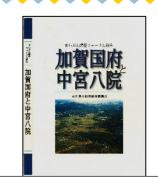




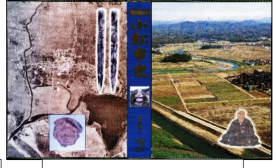


国府に関して おすすめの本!

埋文調査室(現センター)が平成16年に 開催したまいぶん講座でのフォーラム で、森田喜久男先生の「加賀立国と加賀 国府」の報告が掲載されています。小松 市史には国府に関する古代文献が満載 です。講座前に目を通すといいですよ!



加賀国府と中宮八院(2008.3)



新修小松市史資料編4「国府と荘園」























<事務局 10 月の活動状況>

- 10月1日(木) 莵橋神社実測調査
- 10月8・29日 町家実測調査
- · 10月14·17·18·22·24·25·30日 古民家実測調査
- · 10月14日(水) 棟札調査
- 10月29日(木) 茶室・庭園・公園調査
- 10月30日(金) 富山大学附属図書館資料調査



<事務局 11 月の活動予定>

- ・ 11月 4・5日 古民家・町家実測調査
- 11月 5日(木) 絵馬調査・撮影
- · 11月10·11日 棟札調査
- · 11 月 14 日(土) 第 69 回市史講座
- · 11月19・26日 町家実測調査
- 11月20日(金) 近世村方部会
- 11月26日(木) 産業部会

<11月のカレンダー>

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

は小松市史編纂事務局が閉室しています。

小松市史編纂事務局(小松市立図書館2階)

- ・住所 〒923-0903 小松市丸の内公園町 19 ・TEL 0761(24)5315 ・FAX 0761(22)9763
- E-mail hensansitu@city.komatsu.lg.jp
- URL http://www.city.komatsu.lg.jp/shishihensan/index.html