



金屋町通信

発行元：

金屋町まちづくり協議会

発行責任者：般若陽子

編集責任者：般若慎一郎

左上の写真は昭和通りに設置されている灯籠です。北陸予防医学前から高岡信用金庫前まで、10対（20本）設置されています。せっかくの立派な鋳物製灯籠なのですが、電柱や街路樹と重なって目立たず、いまいち存在感が薄いと思いませんか。

鋳物資料館の指定管理者を

金屋町の自治会で

10月24日、
金屋町拡大会
議に市の生涯
学習課長に来



鋳物資料館オリジナル手ぬぐい

ていただき、鋳物資料館の過去3年間の運営経過と今後の運営方針について説明を受けました。設立以来3年間は市が直営してきましたが、今後は指定管理者制度にのせて必要な経費をつけて、金屋町自治会へ運営を委任したいというのが市の方針です。来年度の市議会へ提案する必要があるため、議会が始まる前の来年春頃までには金屋町として受けますという意思表示をする必要があります。それまでに受けた後の事業計画と予算計画を立てておかななくてはなりません。市議会の承認を得て、実際に指定管理に移行するのは平成24年4月1日からで3年間の契約になります。

能登穴水 中居鋳物館で

震災復興記念イベント



たたらを踏みながら「たたら唄」披露

11月7日、能登穴水町の中居鋳物館において「震災復興記念イベント」として、中居鋳物の歴史や文化に関する講演会・パネル討論会が開催され、郷土民謡「中居たたら唄」も披露されました。中居と高岡は塩釜をめぐって商売仇の関係にあったことはよく知られていますが、それだけではなく鋳物を作るのに重要な資材である木炭や薪を、中居浜から伏木～千保川を経て高岡へ大量に運んでいたそうです。



博労公民館祭で高岡大仏の創作劇

10月31日、第3回博労公民館祭において、演劇発表の目玉プログラムとして「創作劇 大仏様のまなざし」が披露されました。この創作劇は「元気高岡・市民まちづくり事業」として市の助成金を受けて実施されたものです。

実施するにあたっては弥栄節保存会が衣装提供の協力をしました。また金属工芸工房かんかの槻間代表が、依頼を受けて大道具の鋳型・溶解炉・たたらなどのデザイン・製作を担当しました。大仏製作には高岡じゅうの鋳物職人がかかわりましたが、博労町からも何人か参加した中の佐藤重太郎という若い職人が経験不足から失敗した

時に、町内の職人達が協力し徹夜で修正したという言い伝えがあるそうです。

弥栄節が流され、「えんやしゃやっしやい」の掛け声と共に子供たちがたたらを踏み、大人が演じる鋳物師達が大仏を鋳込みました。

金屋町を相次いでテレビが取材

10月19日、まちづくり協議会のおもてなしマップ作り委員会に、北日本放送テレビが取材に入りました。これは高岡市が福岡町と合併して5年になるのを機に、市内各所のまちづくり活動を紹介する番組のようです。放送は11月27日(土)12:00~12:30の見込みです。

11月8日、富山テレビが金屋の町並みと鋳物資料館を取材しました。月刊! 元気とやま情報チャンネル「とやまのお宝クイズ探しの旅、高岡編」という番組で、瑞龍寺、国吉りんご、高岡鋳物などにまつわるクイズで構成されるようです。放送は11月27日(土)15:55~16:50の見込みです。

宗泉寺で、最勝寺で

稚児行列を開催

10月31日、宗泉寺の大法要にあたって、神妙



寺から宗泉寺まで金屋西町の通りで稚児行列が行われました。また11月3日には最勝寺の大修理を祝って、これまた稚児行列が行われました。

プロジェクト DOO 展

金属工芸工房かんか

10月28~31日、金属工芸工房「かんか」において、「プロジェクト DOO 展」が開催された。これは伝統工芸高岡銅器振興協同組合が行う「後



継者育成スクール」の講師達のグループ展であり、かんかの若手作家でなくベテラン作家達の作品展でした。毎年開催しており今回が第5回ですが、会場としてかんかを借りたということです。ちなみにかんかの槻間代表もグループの一員です。

金屋町開町400年記念シリーズ 金屋町と高岡鋳物の歴史

⑤当初の高岡鋳物は鉄器の実用品

高岡鋳物は当初は鉄器であり、鍋窯や農機具などの実用品だったと推測されています。特に発足以後100年間は鉄器ばかりだったようです。実はその頃の製品が殆ど残っていないのですが、それは錆びて朽ち果ててしまう鉄製の実用品ばかりだったからと推測されています。

銅器が作られるようになったのは江戸時代中期後のことです。

高岡金屋鋳物師が作った製品で現存する最古の作品は福野町安居寺(あんどじ)の鉄製鰐口で、1659年(万次年)の作。高岡市内では1696年(元禄9年)金屋町から有磯神社へ奉納された鰐口(わにぐち)が最古で、鋳物資料館に展示してあります。

