

ふもととよ美術館

⑯

「不繫之舟」

石丸雨虹

一九九五年
額装・行書
一八二×七六
cm



「繫がざるの舟」と訓む。これだけでは意味がわからないかも知れないが、これは中国の書物「莊子」の「列禦寇」篇、「巧者勞而知者憂。無能者無所求、飽食而遨遊。汎若不繫之舟、虛而遨遊者也。(巧者は勞して知者は憂う。無能なる者は求むる所無く、飽食してごう遊す。汎して繫がざるの舟のごとし。虚にしてごう遊する者なり、と)から、取材したもので、「たとえれば、つながない小舟が風にまかせて波にゆられて漂うように、無心に逍遙する」と、人為の榮誉を去つて自然の大道に安住し、逍遙自適の境地にいたることを説いた警えであろう。

この心境を作者は、筆にたっぷりと墨を含ませ、線の太い力のある筆さばきで、大胆に表現している。

(美術館)

このコーナーは、市美術館所蔵作品を紹介しています。ご感想をお寄せください。市美術館へ
(栃尾市上の原町一―十三 五三一六三〇〇)

平成9年7

No.486

広報

とちぶ

火災への備えは万全

栃尾市消防演習(6月8日)

栃尾市消防本部と消防団による消防演習が、栃尾南小学校グラウンドで開催されました。

この演習は、火災が発生した時すばやく対応できるよう毎年行っているもので、消防署および市内の8分団539人が参加。観閲に引き続き、消防団規律訓練やポンプ操作など目傾の訓練の成果を披露しました。

今月のもくじ

- | | |
|---------------------|----|
| 対談「ごみ処理とリサイクル」 | 2 |
| 建設がすすむ産業交流ミュージアム(1) | 4 |
| まちの話題 | 6 |
| 3地域に簡易水道を整備 | 8 |
| 市議会のうごき | 10 |
| 楽しさいっぱい“道院” | 12 |
| 3歳児健診で健康手帳を配付 | 13 |
| おしらせ | 17 |



No. 486 とちぶ 1997-7 平成9年7月5日発行
発行／新潟県栃尾市長 編集／栃尾市総務課広報公聴係
〒940-02 新潟県栃尾市金町2-1-5 ☎0258-52-5815 FAX52-3990

小学生代表が市長と対談

テーマは「橋尾のごみ問題とリサイクル」

六月の環境月間にちなみ、六月十六日に市内の小学校四年生六人と市長による対談が開催され、橋尾市のごみ問題を話し合いました。

私たちの生活が豊かになるにつれ、年々ごみの量は増えるいっぱいです。「ごみ処理」の問題が現代社会の大きな問題

の一つとなつていいいま、こどもたちからごみを減らす工夫やごみの再利用について意見を聞こうというものです。

参加した四年生は、いずれも社会科の授業でクリーンセンターなどの施設見学を行い、ごみ問題やリサイクルの大切さを学んでいます。

なんだと思いました。

坂井(志)さん 橋尾にはあんなにごみが多いとわかり驚きました。川へもごみがあつたのでポイ捨てしないで、リサイクルできる物はリサイクルしてごみを減らしたほうが良いと思いました。

清水さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

大変困つ

て

いる

そ

う

です。

市長 四年生の皆さん、きょうはごみのことについて、市長との座談会に参加してくださいましてありがとうございます。

皆さんは、授業でクリーンセ

ンターを訪れ勉強したそうです

がどんな感想をもちましたか。

佐藤さん クリーンセンターの

人は、年

々ごみが

増えづ

けていて

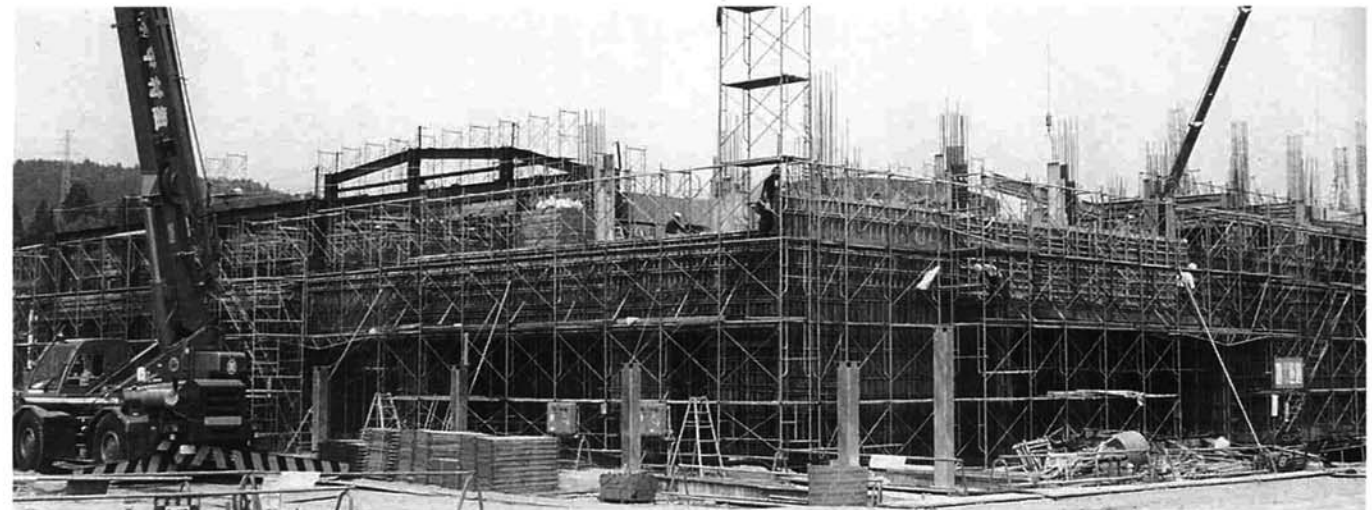
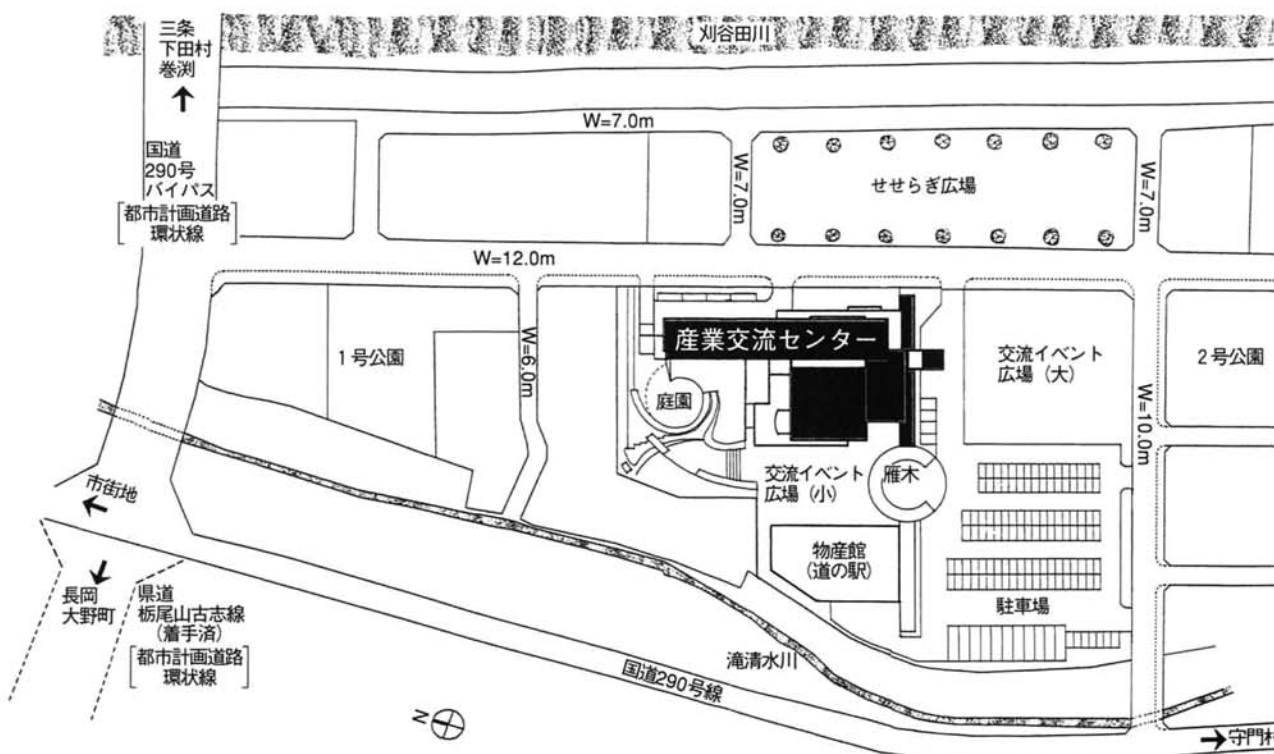
大変困つ

て

いる

そ

う



建設中——交流と産業振興の拠点

板尾市産業交流ミュージアム(1)

産業交流ミュージアム

・せせらぎ広場：刈谷田川沿いの遊びと憩いの広場。

板尾市は豊かな水と緑に恵まれ、雪国の風土と歴史が多く文化や技を育んできました。近年、市内各地で地域特性を生かした個性的な地域づくり活動が住民により行われています。

また、市で道院や杜々の森に交流施設の整備をすすめる一方で、簡易保険や首都圏の健康保険組合の大型保養・クリエーション施設、環境を活かした開発計画もすすめられています。

市では、これらを結び付けながらコミュニティづくりや都市との交流を広げ、豊かな自然、歴史、文化、産業を資源にして魅力あるふるさと板尾づくりをすすめる施設、板尾市産業交流ミュージアムを建設します。場所は近い将来市内交通の要衝となる、泉・宮沢地区画整理事務地中です。

事業のねらい

産業交流ミュージアムは、板尾市のめざす「自然と産業の調和のとれた文化都市」を築くためのセンターです。ここから現地と未来につながる板尾ブランドが発信される「板尾ブランド」事業の中です。

運営の方向

市民参加型の運営形態づくりをすすめながら、徐々に市民主体の自主運営方式へ移行します。運営体制では市民学芸員制度を設け、市民学芸員を中心に事業の企画・立案を行い、市民の中から募ったインストラクターなどが運営することを目指しています。

事業デザイン

将来を担う人材を長期的に育

プロデューサー養成講座

産業交流センターの設備を生かした創作・

講師

文化活動に関心がある人、事業を企画してみようと思う人を対象に、企画力と技術を身につけ実践力を高める入門講座を開催します。

開催日

① 7月26日(土)	午後1時30分～5時
② 8月30日(土)	午後1時30分～5時
③ 9月23日(火祝日)	午後1時～4時30分
④ 10月25日(土)	午後1時30分～5時
⑤ 10月26日(日)	午前9時～午後4時

受講料

③ 桜井俊幸氏(小出郷文化会館館長)

① 中山まり氏(県立新潟女子短大講師)

②④ 小川弘幸氏(文化現場代表、新潟市アート

申し込み・問合せ

市企画財政課産業交流ミユ

締切り

7月22日(火)(定員で締切り)

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

水質検査成績表

検査項目		検体名	上水道水	新山簡易水道水	一之貝簡易水道水	上來伝簡易水道水	水質基準
水道法に連する項目	病原性物質	1 一般細菌	0	0	0	0	1mL中100個以下
	無機物質・重金属	2 大腸菌群	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出されないこと
	一般有機化學物質	3 カドミウム	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01mg/L以下
	消毒副生成物	4 水銀	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.0005mg/L以下
	農薬	5 セレン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01mg/L以下
	水道水が有すべき性状に関する項目	6 鉛	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.05mg/L以下
	色	7 ヒ素	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01mg/L以下
	味覚	8 六価クロム	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05mg/L以下
	色	9 シアン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01mg/L以下
	味覚	10 硝酸性・亜硝酸性窒素	0.2	0.1 未満	0.2	0.3	10mg/L以下
	度	11 フッ素	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.10	0.8mg/L以下
	発泡	12 四塩化炭素	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002mg/L以下
	臭い	13 1,2-ジクロロエタン	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.0004 未満	0.004mg/L以下
	味覚	14 1,1-ジクロロエチレン	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02mg/L以下
	度	15 ジクロロメタン	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02mg/L以下
度	16 シス-1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.04mg/L以下	
度	17 テトラクロロエチレン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01mg/L以下	
度	18 1,2-トリクロロエタン	0.0006 未満	0.0006 未満	0.0006 未満	0.0006 未満	0.006mg/L以下	
度	19 トリクロロエチレン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.03mg/L以下	
度	20 ベンゼン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01mg/L以下	
度	21 クロロホルム	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.06mg/L以下	
度	22 ジブロモクロロメタン	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.003	0.01mg/L以下	
度	23 プロモジクロロメタン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.03mg/L以下	
度	24 ブロモホルム	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.09mg/L以下	
度	25 総トリハロメタン	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.006	0.1mg/L以下	
度	26 1,3-ジクロロプロパン	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002mg/L以下	
度	27 シマジン	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.003mg/L以下	
度	28 チウラム	0.0006 未満	0.0006 未満	0.0006 未満	0.0006 未満	0.006mg/L以下	
度	29 チオベンカルブ	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.01mg/L以下	
度	30 亜鉛	0.01 未満	0.03	0.03	0.02	1.0mg/L以下	
度	31 鉄	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.04	0.3mg/L以下	
度	32 銅	0.01 未満	0.02	0.01 未満	0.02	1.0mg/L以下	
度	33 ナトリウム	4.8	6.4	6.8	9.6	200mg/L以下	
度	34 マンガン	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05mg/L以下	
度	35 塩素イオン	7.1	6.2	7.9	7.2	200mg/L以下	
度	36 カルシウム・マグネシウム等	16	7	55	71	300mg/L以下	
度	37 蒸発残留物	55	32	89	160	500mg/L以下	
度	38 隣イオン界面活性剤	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.2mg/L以下	
度	39 1,1,1-トリクロロエタン	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.3mg/L以下	
度	40 フェノール類	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005mg/L以下	
度	41 有機物等	1.2	0.4	0.6	0.5	10mg/L以下	
度	42 pH値	7.2	6.6	7.5	7.2	5.8以上8.6以下	
度	43 味	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	
度	44 臭気	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと	
度	45 色度	1	1	1	2	5度以下	
度	46 濁度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	2度以下	
度	判定	水道法の水質基準に適合します	水道法の水質基準に適合します	水道法の水質基準に適合します	水道法の水質基準に適合します	水道法の水質基準に適合します	
度	検査実施日	9年1月28日	8年8月27日	8年8月27日	8年8月27日		

近年においては、おいしさだけでなく「安全な水」への関心が高まっています。

厚生省では、平成5年12月に水道水質の一層の安全性と

水道水はおいしく安全
水質検査の結果から

信頼性を確保するため、検査項目を従来の26項目から46項目に拡大強化しました。

市では、将来にわたって信頼できる安全な水道水をお使いいただくため、46項目の水質検査の結果をお知らせします。なお、水質検査は、上水道水と簡易水道水の検査結果を取り上げてあります。

喜びの声

今回の通水において、文納のご婦人が初めて御尽力下さいました。

これから次のような葉書を戴きました。

この度は、簡易水道の改善について

誠にありがとうございました。

中条町の「昭和電工」の件など

を思うと、長い先々に出る結論を

思ふと、このように早く「海のよ

うな青々の水」を飲めることは、

将来ある子供を持つ親にとって、

命を助けていただいた思いでいっ

くなりました。

蛇口をひねると出てくる水を、

当たり前ですが、先日ほど、その水

を「ありがとうございます」と感謝を感じた

ことはありませんでした。暑い夏

に向かって、蛇口の水を直に手で

くんで飲めることに、喜びを感じることでしよう。

本当にありがとうございました。

感謝申し上げます。

貴殿の益々の御活躍をお祈り致

取り急ぎ、お礼申し上げます。

早々

比札地区
軽井沢地区

比札地区・軽井沢地区的飲料水は、ほとんどが湧き水を利用していました。しかし、水質、水量ともに保証がありません。近年の生活の向上に伴う飲料水や、生活用水の確保に困っていました。水質とともに満足を得られる水源が近くにないことから、飲料水の供給および、消防用水の確保が急務となっていました。総工事費約二億七千八百万で、昨年の七月から工事が行われ、比札地区では二月二十日から、軽井沢地区では五月十九日から通水されました。

栃尾市上水道からの分水により、安定した水の確保が図られました。これにより、ほとんどの家庭で、毎日の暮らしに必要な水を、不自由なく使うことができます。

水道が使えるようになりました
—3地区で今年から通水開始—

杵渕市長同席の祝賀会で住民が喜びのあいさつ

文納地区

文納地区の水道事業は、昭和五十一年六月に組合が創設され、昭和五十二年四月から給水を開始しました。その後、水道法の改正により、水質基準が一段と厳しくなったことから、水源の水質は、水質基準値を上回る値が検出されました。また、色度についても昭和六十二年十一月ごろから、基準値を上回ることがありました。昭和七七年以降は継続して基準値を上回るため、抜本的な水質改善の対応が急がれていました。

人面の上水道から総工事費約七千六百万円で、昨年の十二月から工事が進められ、五月十四日に通水し、五月三十日に竣工式が行われました。

栃尾市上水道からの分水により、安定した水質の確保が図られました。

講師 深沢三枝子氏（造形作家、
栃尾市原町在住）
教材費 二百円
持参品 新聞紙一日分、手拭き用
紙・布・木などを使って、折り
折り染め

対象 小学生以上 16人
小学生から大人まで楽
しめる「造形入門講座」を11月ま
で6講座を開催します。申込みは
7月11日から美術館で受け付けし
ます。☎ 53-6300

「染と織りを楽しもう」
マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。
とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

講師 深沢三枝子氏（造形作家、
栃尾市原町在住）
教材費 二百円
持参品 新聞紙一日分、手拭き用
紙・布・木などを使って、折り
折り染め

再講習会

消防施設点検資格者

毎月勤労統計調査

特別調査にご協力を

労働省では、7月末現在で常用

労働者を1～4人雇用する事業所

を対象に調査を行います。

調査対象地域

問合せ 新潟県統計課 ☎ 025-

285-5511

美術館は今年からアトリエを活
用して「美術館講座」を開催し、
あなたの大切な余暇時間の有効利
用をサポートします。

最初は、小学生から大人まで樂
しめる「造形入門講座」を11月ま
で6講座を開催します。申込みは
7月11日から美術館で受け付けし
ます。☎ 53-6300

造形入門講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 14時～16時
ところ 美術館アトリエ

対象 小学生以上 16人

美術館講座

「染と織りを楽しもう」

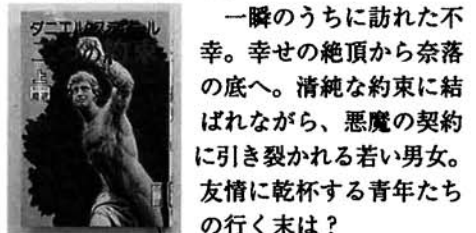
マープリングで、しおり・ポス
トカードなどをつくります。

とき 7月27日(日) 1

新刊の書棚から

~~~公民館図書室~~~  
利用時間10時～17時  
毎週月曜日、祝日は休み

## 二つの約束（上・下）



一瞬のうちに訪れた不幸。幸せの絶頂から奈落の底へ。清純な約束に結ばれながら、悪魔の契約に引き裂かれる若い男女。友情に乾杯する青年たちの行く末は？

一人息子に入れ込む母親。邪険にされながら愛にしがみつく適齢期。寒いニューヨークから温暖なサンフランシスコへ移って物語は展開する。

ダニエル・スティール著 アカデミー出版

## 新刊紹介

## &lt;文学・小説&gt;

黄色い牙／志茂田景樹 家族ホテル／内海隆一郎 正義同盟／佐野洋 小説毛利元就／童門冬二 愛しく候／安西篤子

## &lt;生活・実用&gt;

美味しいってブラボーッ／横川潤 手づくりスライムと9の実験／左巻健男 病院の検査がわかる本／奈良信雄

## &lt;知識・教養&gt;

平気でうそをつく人たち／M・スコット・ペック やまたのをろち／大森志郎 写真と史実上杉謙信／稻荷弘信 三国の歴史／桑原孝

## ちびっこ図書館

- 高校生ボランティアと遊ぼう  
とき 每月第2と第4土曜日  
午前10時30分～11時30分  
ところ 文化センター 和室
- 読書グループ「えほんのへや」による読み聞かせ  
とき 每月第1と第3土曜日  
午後2時～3時  
ところ 文化センター 和室

■読み聞かせ高校生ボランティア募集  
申込みや問い合わせは、社会福祉協議会  
☎52-5895 又は公民館☎52-2020

## ご利用ください図書の団体貸出

公民館図書室では、団体貸し出しを実施しています。グループで、職場でご利用ください。

貸出冊数 1回につき100冊以内

貸出期間 希望により決定できます。

本の種類 新刊を除き自由に選べます。

問合せ・申込み 団体の代表者を決めて  
公民館☎52-2020

## 自衛官募集

## 試験の種類

- ①航空学生、一般曹候補学生、曹候補士、2等陸・海・空士
- ②看護学生、防衛大学校学生、防衛医科大学校学生
- ③自衛隊生徒（中学3年生男子対象）

受付期間：10年1月4日(日)まで  
試験日 受け付け時に指定  
応募資格 27歳未満の人（試験種目により学歴・年齢制限あり）

問合せ 自衛隊長岡出張所☎33-0256山崎

受付期間：10年1月4日(日)まで  
試験日 受け付け時に指定  
応募資格 27歳未満の人（試験種目により学歴・年齢制限あり）

問合せ 自衛隊長岡出張所☎33-0256山崎

## 職業訓練指導員試験

合格者には、申請により職業訓練指導員免許証が交付されます。

## 試験職種

- ①実技試験及び学科試験を実施する職種：情報処理科
- ②学科試験（関連学科、指導方法のみ）を実施する職種：機械科、建築科
- ③学科試験（指導方法のみ）を実施する職種：園芸科ほか116職種

試験日・試験地  
学科試験：9月19日(金)新潟市、

長岡市、上越市  
実技試験：9月20日(土)新潟市

|               |             |
|---------------|-------------|
| 種目            | 女子の部、男女混合の部 |
| 参加料           | 一人二百円       |
| 問合せ・申込み       | 7月15日(火)まで  |
| 総合体育館内体育協会事務局 | ☎52-5571    |

## 第2回栃尾市ソフトバレーボール親睦大会

とき 7月27日(日)8時30分  
ところ 栃尾市総合体育館

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時

ところ 機械工学科

申込み 長岡工業高等専門学校学

生課務係☎34-9331

受講料 二千七百円

募集人員 20人

と こ ろ 機械工学科

申込み 8月21日(木)～22日(金)午前10時～午後3時





# 第43回 とちお祭り

8月23日(土)・24日(日)

まちづくりアドバイザー石坂浩二氏が「一日市長」として祭りに参加し、とちお祭りの二日間と一緒に楽しめます。  
もっと元気な祭り！もっと楽しい祭り！になるよう、石坂浩二氏と「柄尾のまつり」を考えましょう。

8月23日(土)

- ☆鼓笛パレード 13:30～14:00 中央公園周辺
- ☆オープニング「ミュージックフェア」 14:00～16:00 中央公園特設ステージ
- ☆とちおファッショングループ 15:00～ 市民会館大ホール
- ☆みこし 18:00～18:20 谷内1丁目、滝の下町
- ☆みこし渡御 18:30～19:15 谷内1丁目、滝の下町

8月24日(日)

- ☆仁義行進 12:00～14:30 中央公園前まつり広場
- ☆樽みこし綱引き大会 14:30～17:30 中央公園特設会場
- ☆大花火大会 19:30～21:30 観覧席 柄尾東小学校グラウンド



## 樽みこし綱引き大会 参加チーム募集

7月31日まで商工会で受け付けしています。

## うま市 7/23～24 谷内通り

うま市の前夜祭行事として、観光協会主催、文

化協会主催で開催します。

とき 7月23日(木) 午後7時～(雨天中止)

ところ 中央公園特設ステージ

プログラム

民謡 柄尾民謡会、柄尾民謡会

郷土芸能 柄尾甚句保存会

フイナーレ 柄尾甚句(参加者全員)

▼午後6時30分から手渡すプログラムに、飲み物

引換券が付いています。先着二百人まで。

▼カラオケ飛び入りコーナーがあります。奮って

ご参加ください。

問合せ 観光協会 53-2030(はもに内)

応募資格 高等学校卒業者(3月

卒業見込み含む)またはこれと

同等以上の学力のある25歳以下

登録料 無料

対象 生徒、学生(中学生以上)

募集人員 各部3人計6人

講師 清水和音氏(ピアニスト)

対象県内在住または県出身の

生徒、学生(中学生以上)

▼第一部 13時～15時20分

▽第二部 16時30分～18時30分

ところ だいしホール(新潟市)

応募原稿は返却しない

登録申込書に必要事項を記入(無

料)。資格は不要、どなたでも

登録できます

就労施設 特別養護老人ホーム、

障害者施設等県内社会福祉施設

募集種目 寄付金(介護費等)、指

導員 保母、看護婦(士)など

問合せ 福祉事務所 52-584

児童家庭課 025-285-5511

登録方法 市福祉事務所にある登

録申込書に必要事項を記入(無

料)。資格は不要、どなたでも

登録できます

登録申込書に必要事項を記入(無

第47回

# 社会を明るくする運動

「今日から、できることから、わたしから」

ふれあいと対話が  
築く明るい社会

“社会を明るくする運動”は、  
全ての国民が、犯罪の防止と  
罪を犯した人たちの更生について  
理解を深め、それぞれの立場において  
力を合わせ、犯罪のない明るい社会を  
築こうとする全国的な運動です。

強調月間  
7月1日～7月31日



第四十七回「社会を明るくする運動」の開催にあたり、一言ご挨拶を申し上げます。

この「社会を明るくする運動」はすべての国民が、犯罪の防止と罪を犯した人たちの立場において力を合わせ、犯罪のない明るい社会を築こうとする全国的な運動です。

当市ではこの期間中に各区長さんを通じて、市民の皆様から「愛の協力運動会費」をお寄せいただき活動してまいりました。今年はフィルムフォーラムを計画中のこと、一人でも多くの市民の皆様が参加されて青少年の心をキヤッчиし、不良行為に走つてしまふ子供を救つてあげられますよう願っています。

昨年における当市内の少年の補導状況をみると、刑法犯が一七件、不良行為が二二八件になっています。そのうち喫煙、深夜はいかい、暴走行為が70%以上を占めており、年齢は高校生中心となっています。このような状況に対処するためには、非行問題にたずさわる関係機関・団体だけにとどまらず、市民の皆様のご理解とご協力のもとに全市的な課題として取り組むことが、必要かと存じます。

この運動を通して地域の交流を密にし、「犯罪のない明るい社会」「非行のない明るい社会」が築けますよう皆様のご協力をお願い申し上げまして、挨拶といった

「社会を明るくする運動」によせて

栃尾市長 杵 渕 衛

# 向日葵

更生保護活動PR誌

第14号  
平成9年7月発行

編集・発行  
栃尾市新栄町2-2-23  
栃尾地区保護司会

ひまわり

「社会を明るくする運動」によせて

衛

赤いレンガの壁にアーチ型の門、高倉健主演の映画「網走番外地」で有名な刑務所を訪ねました。国道三十九号線から刑務所への入口に、必ず渡らなければならぬ、網走川に架る橋があります。受刑者はもちろん、職員や家族も流れる水を鏡として、自ら襟を正し、心の垢を落すことを念じて鏡橋と命名されたと云われています。特徴ある橋ではありませんがこの川と橋が、刑務所と網走市街地とを隔絶している地形で昔は社会とのへだたりとしての役割を果していました。今ではこの橋を観光バスが行き一般には刑務所内部に入ることは出来ないが、埠外から見学し、正門前での記念撮影が観光のポイントとか、また、ここには受刑者の作業製品の展示即売所があり、刑務所が地域とのかかわりを深めている。刑務所の入口で点呼を取り、緊張しながら内部に入ると、敷地は広く、設備も近代的に整い、

午後九時就寝となります。

受刑者の一日は、午前六時四十分起床、七時に朝食を取り、七時四十分作業開始、十一時四十分昼食、午後四時二十分終業その間午前と午後十五分間の休息があり、午後四時五十分夕食午後九時就寝となります。

規範意識や勤労意欲の乏しい者がほとんどで、やがて社会に復帰しても住む所がなかつたり、職業を得ることが困難であつたり、当座の衣食住にも窮して再度犯罪への道へ戻るケースが多いです。

受刑者の一日は、午前六時四十分起床、七時に朝食を取り、七時四十分作業開始、十一時四十分昼食、午後四時二十分終業その間午前と午後十五分間の休息があり、午後四時五十分夕食午後九時就寝となります。

周囲に張り巡らされた高い塀を感じさせない。私が想像した暗いイメージとは全く違っています。

現在この施設は、刑期八年未満で二十六才以上の犯罪傾向の進んだB級受刑者を収容しています。収容定員七三五名で最高齢受刑者は八十才、最高累犯者は二二回で何度も施設に入所経験のある者ばかりです。

## 網走刑務所を訪ねて

保護司 萩沢 健三



### 愛の協力運動

お礼とご協力のお願い

現在各区長さんを通じて「社会を明るくする運動」の一環として愛の協力運動をお願いしておりますが、何かと出費の多い中恐縮に存じますがよろしくご協力のほどお願ひいたします。

昨年度はおかげ様で下記のように多額の会費をお寄せいただきました。

まことにありがとうございました。

◎昨年ご協力いただいた会費総額

1,404,451円

◎会費の使用内容

保護観察を受けている少年院などの更生資金。社会を明るくする運動の事業費用。非行防止などの連絡会議。保護司活動への助成、更生施設への助成などに使わせていただいている。

### 栃尾市内の保護司です

|          |         |             |             |             |             |            |            |             |
|----------|---------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|
| 諫石       | 多大      | 桜酒          | 小福          | 青高          | 小吉          | 斎那         | 諫高         | 佐永          |
| 佐        | 原田      | 崎井          | 木岡          | 林           | 藤田          | 須佐         | 見藤         | 橋義          |
| イ        | 秀一      | 嘉           | 木出          | 久           | 藤修          | 佐          | 調          | ツ(栄町二一六一三一) |
| ツ        | 男       | 昭           | 木井          | 榮           | 滋           | 佐          | (大町五一四)    | (谷内一一一二)    |
| (新山三二六七) | (木山沢六四) | (北荷頃二五三一)   | (吹谷二三三一—一〇) | (天下島一九八九)   | (沖布一九八九)    | (原町二一六一三一) | (上原町五一九)   | (上原町二一六一三一) |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (泉八五)       | (泉八五)       | (東町六一三五)   | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (山葵谷一九五一)   | (山葵谷一九五一)   | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二三三一—一〇) | (吹谷二三三一—一〇) | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (木山沢六四)     |             | (木山沢六四)     | (木山沢六四)     | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一) | (原町二一六一三一)  |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (仲子町一〇一三)  | (仲子町一〇一三)   |
|          |         | (輕井沢一九二)    |             | (輕井沢一九二)    | (輕井沢一九二)    | (原町二一六一三一) | (二日町八五四)   | (二日町八五四)    |
|          |         | (北荷頃二五三一)   |             | (北荷頃二五三一)   | (北荷頃二五三一)   | (原町二一六一三一) | (天下島一九八九)  | (天下島一九八九)   |
|          |         | (吹谷二三三一—一〇) |             | (吹谷二        |             |            |            |             |



Matsuo Police Station Director

Takemoto Kinji

## 「安全で住みよい地域づくり」のために

当地に着任しての第一印象は、山と川のせせらぎがあり、歴史と文化の匂いが漂う落ち着いた町という感じであります。

治安情勢を見ても昨年は一二八件の犯罪発生であり、周辺市町村と比べても平穏な地域であると言います。