

地域と連携した食育活動に

Gラインとやま 小学校に応募用紙送付 協賛団体に審査も依頼

北陸地区は、石川・福井・滋賀の3県を管轄する。この地域には、Gラインとやまの協賛校が数多く存在する。Gラインとやまは、この地域の子供たちに、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。



松岡さん



毎年、Gラインとやまは、この地域の子供たちに、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

全国親子クッキングコンテストの東海地区の参加者、団体賞を受賞した。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。



加藤さん



久米さん

東邦ガス+LP ガス協会が主催する「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会 地域を全てカバー 毎年継続で理解深める

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

東邦ガス+LP ガス協会は、地域を全てカバーし、毎年継続で理解を深める。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

特集

毎回応募が増加 地元団体や企業と連携も

親子クッキングコンテストは、今年も大盛況で、毎回応募が増加している。地元団体や企業と連携し、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

地区大会始まる

第7回 ウィズガス全国親子クッキングコンテスト

つくば地区大会 (茨城県)



郡山地区大会 (福島県)



福井地区大会



福岡地区実技予選会



静岡県大会



広島地区大会



福井地区実技予選会



福井地区実技予選会



かわいも応援！ ミニバティモ応援！



料理やお菓子に「かわいも」や「ミニバティモ」のキャラクターをイメージして創作した作品を発表する。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

料理やお菓子に「かわいも」や「ミニバティモ」のキャラクターをイメージして創作した作品を発表する。この大会は、食育の楽しさを伝えるべく、協賛校に「Gラインとやま 小学生親子クッキングコンテスト」の応募用紙を送付し、協賛団体に審査を依頼している。

光陽のガスコンセント

「ガスコンセント」はつまみがなくソケットの着脱により開閉する安全性の高いガス栓です。

- つまみがないので、誤って開放することがありません。
- ソケットの差し込み不足では、ガスが出ません。
- 誤ってゴム管を直接接続しても、ガスが出ません。
- 火災などでソケットが焼失しても、ガスが遮断されます。

増設タイプ

露出タイプ 壁埋込タイプ (電気コンセント付) 床埋込タイプ

安全・信頼・信頼 光陽産業株式会社

http://www.koyosangyo.co.jp/

Paloma

ガスの温もりを、かたちに。

あたりの安全と使いやすさ、毎日の笑顔、パロマがお手伝いします。

crea GRAND CHEF

風呂給湯器 フルオートタイプ

株式会社パロマ

http://www.paloma.co.jp

WRM1.0 -Wide Range Manometer-

次世代デジタルマノメーター誕生

■中圧(1MPa)から低圧まで1台で高精度に測定可能(デジタルダイヤフラム式)
 ■耐圧・気密試験に最適で、計測したデータはチャートグラフに出力可能*
 ■温度センサー接続により温度データによる補正機能*
 ■電池により最長24時間の駆動が可能

azbil

アズビル金門株式会社 http://ak.azbil.com/

計装営業部 03-5980-3734 〒170-0004 東京都豊島区北大塚1-14-3



慶雲館 (滋賀県長浜市)

ガス燈のある街
慶雲館は1887年、豪商・浅見又藏氏が明治天皇の京都行幸に合わせ、私財を投じて建設した迎賓館です。名称はその荘厳美麗な姿から、当時の総理大臣・伊藤博文氏が命名しました。ガス燈の背後でモミジに覆われているのが表門。屏の向こうには、2代目又藏氏が造営した庭園が広がります。明治の文化と気品が漂う空間です。
撮影：川村典幸

ネットワーク 209 新潟県ガス協会公営部会

新潟県ガス協会公営部会
新潟県ガス協会公営部会(以下「公営部会」)は、新潟県内の各市区町村で、ガス供給の安定とサービスの向上を図ることを目的として、各市区町村のガス事業を一元管理する組織です。公営部会は、各市区町村のガス事業を一元管理し、サービスの向上を図ることを目的として、各市区町村のガス事業を一元管理する組織です。

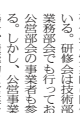


川野 直樹 新潟県協会会長



川野 直樹 新潟県協会会長

公営の固有課題に取り組む
研究会でJGAや民営から学ぶ
研究会は、JGAや民営から学ぶことで、公営の固有課題に取り組む。研究会は、JGAや民営から学ぶことで、公営の固有課題に取り組む。研究会は、JGAや民営から学ぶことで、公営の固有課題に取り組む。



川野 直樹 新潟県協会会長

ガスメーターの先駆者

ガスメーターの先駆者
ガスメーターの先駆者として、独自の技術を開発し、市場に投入している。ガスメーターの先駆者として、独自の技術を開発し、市場に投入している。ガスメーターの先駆者として、独自の技術を開発し、市場に投入している。



川野 直樹 新潟県協会会長

輸入品に代わって、国内産のガスメーターを開発し、市場に投入している。輸入品に代わって、国内産のガスメーターを開発し、市場に投入している。輸入品に代わって、国内産のガスメーターを開発し、市場に投入している。

保安活動報告 保安向上への取り組み 鶴岡ガス

保安活動報告 保安向上への取り組み
鶴岡ガス
保安活動報告 保安向上への取り組み。鶴岡ガスは、保安活動の向上に取り組んでいます。保安活動報告 保安向上への取り組み。鶴岡ガスは、保安活動の向上に取り組んでいます。

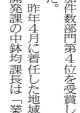


川野 直樹 新潟県協会会長

保安活動報告 保安向上への取り組み
鶴岡ガス
保安活動報告 保安向上への取り組み。鶴岡ガスは、保安活動の向上に取り組んでいます。保安活動報告 保安向上への取り組み。鶴岡ガスは、保安活動の向上に取り組んでいます。

保安重6年で77%減 計画を上回るペースで改善

保安重6年で77%減 計画を上回るペースで改善
保安重6年で77%減 計画を上回るペースで改善。保安重6年で77%減 計画を上回るペースで改善。保安重6年で77%減 計画を上回るペースで改善。



川野 直樹 新潟県協会会長

保安活動報告 保安向上への取り組み
鶴岡ガス
保安活動報告 保安向上への取り組み。鶴岡ガスは、保安活動の向上に取り組んでいます。保安活動報告 保安向上への取り組み。鶴岡ガスは、保安活動の向上に取り組んでいます。

賛助会員訪問 1 アズビル金門

アズビル金門
アズビル金門は、ガス事業の発展に貢献しています。アズビル金門は、ガス事業の発展に貢献しています。アズビル金門は、ガス事業の発展に貢献しています。



川野 直樹 新潟県協会会長

【技術開発部】団栗 知男部長 分散型電源普及に注力

分散型電源普及に注力
分散型電源普及に注力。分散型電源普及に注力。分散型電源普及に注力。分散型電源普及に注力。分散型電源普及に注力。

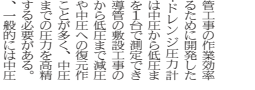
業界発展を技術開発の側面からサポート

業界発展を技術開発の側面からサポート
業界発展を技術開発の側面からサポート。業界発展を技術開発の側面からサポート。業界発展を技術開発の側面からサポート。業界発展を技術開発の側面からサポート。



田中 直樹 新潟県協会会長

ロードサーベイ・自動検計システムの導入イメージ



ロードサーベイ・自動検計システムの導入イメージ

ガスメーターの先駆者

ガスメーターの先駆者
ガスメーターの先駆者として、独自の技術を開発し、市場に投入している。ガスメーターの先駆者として、独自の技術を開発し、市場に投入している。ガスメーターの先駆者として、独自の技術を開発し、市場に投入している。

業界発展を技術開発の側面からサポート

業界発展を技術開発の側面からサポート
業界発展を技術開発の側面からサポート。業界発展を技術開発の側面からサポート。業界発展を技術開発の側面からサポート。業界発展を技術開発の側面からサポート。

信頼ある三ツ輪の各種ガス機器
営業品目
ガス用GMII型ダクト用特殊異形管
ポリエチレン管・EF継手販売
厨房機器部品
ガス用各種ガスバナー
NC、MC、汎用変換等機械加工
ガス用各種ガスバナーボックス
誘導材製造加工
器具、工具、設計及び加工

人・地球・環境のために。KEEP THE LIFE LINE, LINK THE NEXT
GMII型特殊押輪
安全性と高品質を追求。
クリーンエネルギーとして、幅広く活用されている都市ガスは、いまや社会生活に欠かすことができない重要な存在です。ガスの輸送、供給に際して求められるのは、なによりも「安全」。大成機工は、豊富な経験と確かな技術を生かし、安全性に重んじた高品質な製品の開発を通じてガス事業に貢献したいと考えています。

クリーンエネルギーを運ぶ NCKの導管材料
もっと遠く、もっと広く、
ガス用ポリエチレン管
ダクタイル鑄鉄管・異形管
鑄鉄製メカニカル継手
バルブボックス装置
KTMセンサー
PTMセンサー

安全・安心のために...アイチからのご提案
流量・圧力監視による設備投資の効率化
地震時はSIセンサー連動で正確に遮断
PHS(PIAFS)を利用した整圧器停止機能付開度監視ユニット TX410