

## 私が見た北秋田

Kitaakita from My Eyes NO.71

### ショーン ヨリガン



### 私が見た北秋田

Kitaakita from My Eyes NO.71

---

### 翠雲公園

今年の夏は暑かったですね。蒸し暑い日々が続き、熱中症との必死な闘いだったという記憶が残っています。「自然」が相手なので、アウトドアを楽しもうとする我々人間は、準備を万全にしなが、柔軟に対応しなければなりません。

今年、楽しめたアウトドアの一つは、合川地区の翠雲公園に見渡す限り生えているアジサイでした。庭の花畑の手入れをするのが趣味である母と違って、私は全然、花に詳しくありません。こんな私でも楽しめるように、花のお世話をさせていただいている方々に感謝です。

翠雲公園を訪ねるたびに、自分がALTだったころ

を思い出します。今の仕事に赴任する前、合川地区の小・中学校で英語の指導をさせていただきました。当時、子どもの頑張っている姿を見て自分も勇気が出ました。今は、その子たちが大きくなり、様々な場面でお世話になっています。「合川地区に子どもが生まれたら1本のアジサイを植える」と聞きました。ここには、願いが込められた花が鮮やかに咲いています。



北秋田市  
地域おこし  
協力隊

きたあきたの  
**魅力発掘**  
vol.54



佐藤 高博 隊員

3年間ありがとうございました

今月末で協力隊の任期が満了となるため、最後のご報告です。長らく東京でグラフィックデザイン・イラストの仕事をしてきたので、2019年10月に着任してからは首都圏からの移住希望促進のためのPR用チラシ・ポスター等を制作、また市内のいくつかの施設のためにパンフレット・看板等のデザインやイラスト制作を手がけてきました。

デザインやイラストの仕事を通して地域を少しでも活性化できればとの思いで取り組んできましたが、私の力が及ばず、新風を吹き込むどころかそよ風さえ起こすことができませんでした(無風...?)。

もちろん地域おこし協力隊として日々の業務を全うし、市外から移住体験で訪れた方々をアテンドしてさまざまな場所をめぐる中で、幼少期は自宅や親戚の家がある範囲しか知らなかつ

良いこともそうでないことも多々ありましたが、それでも私は生まれ故郷の北秋田が好きです。今後も他の協力隊員をどうぞよろしくお願いします。今までお世話になりました。



▲がっこステーションの壁に地図を描きました

## 市長ダイアリー

◇7月16日～8月15日

- 16日(土)▽社会を明るくする運動市民集会(コムコム)
- 20日(水)▽北秋田市首都圏企業懇談会(東京都)
- 21日(木)▽企業訪問(東京都)▽あきたリッチセミナーin TOKYO 2022(東京都)
- 22日(金)▽企業訪問(東京都)
- 23日(土)▽ファイオーレ・オペラ協会with秋田音楽研究会(文化会館)
- 25日(月)▽臨時記者会見(本庁舎)▽高速道路ネットワークを利用した地域づくりフォーラムinあきた(秋田キャッスルホテル)
- 26日(火)▽定例部長会議(本庁舎)
- 27日(水)▽メディカルサイエンス・カフェin北秋田(コムコム)
- 28日(木)▽新任ALTあいさつ(本庁舎)▽定例記者会見(本庁舎)
- 29日(金)▽米代川治水・県北部7号・日治道県北部期成同盟会令和4年度合同総会(能代市シャトー赤坂)▽北秋田市鷹巣自治会長連絡協議会通常総会(コムコム)
- 1日(月)▽北秋田市議会第4回臨時会(議事堂)
- 2日(火)▽北秋田市上小阿仁村生活環境施設組合正副管理者会議・同生活環境施設組合議会(森吉庁舎)▽北秋田市結核予防婦人会表敬訪問(本庁舎)▽一般国道103号改築促進期成同盟会会計監査(本庁舎)▽阿仁地区自治会長会要望書提出(本庁舎)▽合川小学校相撲部東北大会出場報告(本庁舎)
- 3日(水)▽道の駅「あに」への発動発電機贈呈式(本庁舎)
- 4日(木)▽盛岡市長訪問(盛岡市役所)▽盛岡さんさ踊り(綴子上町大太鼓保存会出演)視察(盛岡市)
- 8日(月)▽子育てサポートハウスわんぱあく上棟式(宮前町)▽退任ALTあいさつ▽鷹巣中学校・森吉中学校相撲部全国大会出場報告(本庁舎)
- 10日(水)▽能代高校軟式野球部全国大会出場報告(市出身選手)(本庁舎)
- 14日(日)▽合川ふるさとまつり・合川まこと火点火式(合川橋)
- 15日(月)▽二十歳の集い(文化会館)

## 環境コラム 第52回 省エネルギー・節電への協力をお願いします

今回はご家庭でできる省エネ・節電についてご紹介します。今年の電力供給は、国によると厳しい見通しのため、経済産業省は、7月30日から9月30日までの終日、節電の協力を呼びかけています。

1日のなかで、電力需要は太陽光発電の出力が減少する17時～20時に厳しくなる傾向にあります。

●ご家庭で取り組める「省エネ・節電」例

- 【エアコン】
  - ・風量は「自動」に設定し、適温を保つ。
  - ・2週間に一度はフィルターを掃除し、目詰まりをなくす。
  - ・カーテンやすだれ等で直射日光を防ぐ。
- 【照明】
  - ・部屋の明るさを下げ、不要な照明は消す。
- 【テレビ】
  - ・省エネモードに設定して画面の輝度を下げ、見ていない時は消す。

【参考】省エネ・節電方法など



▲東北電力省エネ・節電方法の紹介



▲資源エネルギー庁省エネポータルサイト

これら以外にも、各省庁や企業のホームページでも様々な省エネ・節電方法が紹介されています。その他にも、冷やしたおしぼりやタオルで体を外側から冷やす、トマトやきゅうり等の体を冷やしてくれる食材を食べて体の内側から調整するなど、無理なく楽しく取り組んでみてはいかがでしょうか。

ただし、屋内でも熱中症にかかる場合がありますので、無理のない範囲でご協力をお願いします。