



地区スローガン **愛着と誇り**

クラブテーマ
ロータリー：
変化をもたらす

**一人一人がリーダーシップ力を
発揮する楽しいクラブ**



創立/昭和 36 年 6 月 28 日

承認/昭和 36 年 8 月 3 日

例会日/火曜日 12:30~13:30

例会場/勝山市民活動センター内

〒911-0811 福井県勝山市片瀬町 1 丁目 402 番地

TEL0779-87-7761 FAX0779-87-7760

URL <http://katsuyamarc.jimdo.com>

Email: katsuyamarc@gmail.com

会長スピーチ

会長 竹原 幸雄



少し時期遅れの話になります。今年の冬の勝山での水不足による給水制限や一時的断水には大変に困り果てました。

特に私の住んでいる片瀬地区は、かなりの長い間それが続きました。

こんな事態になって初めて水の有難みを感じ、水不足で悩んでいる地域の人々への思いをいろいろと巡らすことになりました。

午前 9 時から午後 5 時までの給水がないことは炊事や手洗いが十分にできないことになり、常にバケツや大ヤカンに水を用意しておきました。

午後 9 時から明朝の 5 時までの給水制限時間帯には深夜にトイレ用水をバケツなどに用意しておかねばなりませんでした。

世界に眼をやれば私たちの水の苦勞とは比べ物にならない地域が多くあり、それが年中続いていることを思えば我々は随分と恵まれていると思います。

3 月は水と衛生月間です。ガバナーズレターによれば世界では約 10 人に 1 人は安全な水が手に入らないことや 8 人に 1 人の人はトイレが使えずに、屋外で用を済まなければならないと言われています。

●幹事報告

幹事 梅田 秀司

○例会変更のお知らせ (詳細は地区ホームページで)

○福井フェニックス RC 25 周年のご案内

●出席報告

中道 直司

3 月 13 日 欠席 10 名 64%
3 月 6 日 欠席 5 名 80.77%

●S A A 報告 (ニコニコ箱)

和田 達也

メーキャップ……………須賀原ガバナー補佐
届出欠席……………和田達也会員
早退……………多田会員
遅刻……………辻会員

【ゲスト卓話】

**今、子供たちに何が起きているの？
～SNSの現状と技術革新がもたらす社会～**

K2 アドバンスト 代表取締役社長
木下 克則 氏



木下克則氏 プロフィール

株式会社 K2 アドバンスト 代表取締役社長
2017 年社名変更

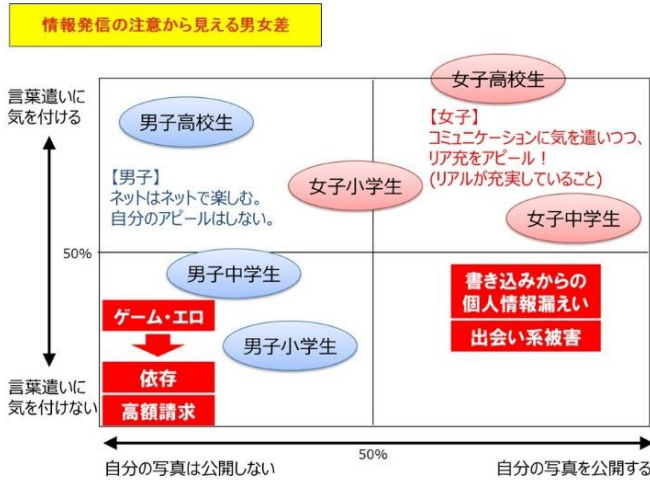
K2…カラコルム山脈にある K2 (ケーツー) 難攻不落の山といわれており、他の企業が追従できないような会社になりたいという思いから命名

実績: Windows・Web アプリ開発
ビル制御システム
(空港ターミナル等を手掛ける)
パッケージ開発販売

- ・『e-ネットキャラバン』講師
総務省認定のインターネットの安心・安全な利用のために、保護者・教職員等向けおよび、小・中学生～高校生向けに実施する講座を行う。
- ・福井工業大学 客員教授
- ・特種情報処理技術者
- ・経営品質協議会認定セルフアセッサー

3/20 プログラム	ゲスト卓話 栗田バスターガバナー	3/27 プログラム	PETS 報告 織田会長エレクト	4/3 プログラム	ゲスト卓話 長谷川稔氏	4/8 プログラム	地区大会
---------------	---------------------	---------------	---------------------	--------------	----------------	--------------	------

今日は SNS を使うことでどのような問題が起きるのか、どのように子どもたちを守っていかなければならないかをお話させていただきたいと思います。



危険① ネット依存

どうすればいい?

ルール作り 利用時間制限の設定 深刻な場合は専門家に相談

危険① ネット依存

どうすればいい?

有料だと教える カード情報を入力しない 課金するならルールを

スマホやデジカメで撮る写真には GPS によって位置情報が取り込まれており、自宅前や制服で撮ったものなどで、個人情報情報がわかってしまいます。

SNS への投稿により個人が特定され、ストーカー被害にあうことや、不適切な投稿が炎上した場合、進学や就職に影響が出ることもあります。

危険② 個人情報漏えい

どうすればいい?

不適切な行動や投稿はさせない 写真の投稿や送信は慎重に 位置情報の設定を確認

危険② 個人情報漏えい

一度ネットに載せた情報は消せない

不適切な投稿が炎上したり、個人情報さらされたり。ネット上から消せず、進学や就職に困ることも。

危険③ ネット詐欺

どうすればいい?

クリックせず無視すること 困った時は専門家に相談 ウィルス対策やフィルタリングも

違法にダウンロードする、人にコピーさせてはいけないものをアップロードすることは、販売目的であるとみなされ懲役や罰金が科せられます。

迷惑メールなどはとにかく無視することです。詐欺サイトにアクセスしたことで、パソコンを使用できない状況になることもあります。

危険④ 著作権

どうすればいい?

違法コピーを使ったり、広めたりさせない

違法ダウンロード (音楽・映像) 違法アップロード

2年以下の懲役 200万円以下の罰金 10年以下の懲役 1,000万円以下の罰金

対策のまとめ

～トラブルに遭わないための3つの柱～

- ①ルール作り ②機器とアプリの設定 ③フィルタリング



- ②ウィルス対策に対応するためにもOSは常に最新にすることを勧めます。
- ③フィルタリングには「ホワイトリスト」といってOKなサイトを増やしていく方法があります。

児童・生徒に対し機会があれば指導していただいたり、子どもたちを守っていくうえでご協力をいただければと思っています。

2030年の地球

	2016年	2030年
人口(世界)	約73億人	85億人
都市部生活者(世界)	ほぼ半分	2/3
人口(日本)	1億2676万人	1億1000万人
生産年齢人口(日本)	7600万人(62%)	6700万人(58.1%)
生産年齢人口(福井)	52.9万人	33万人(38%減)

技術革新 → **2030年までに現在存在する仕事の5割が無くなってしまおう。**

	2016年	2030年
AI	三井住友海上:営業部門の9割をAIなどで代用(2018)	ディープラーニング 自然言語理解 自律的知識獲得
ロボット	農業ロボットで農家は消えます 漁師ロボットで漁師は消えます 3Dプリンターで作られる建築資材をロボットが組み立てて家を建てるようになり大工は消えます	
IOT(センサー)	140億個	100兆個以上
3Dプリンター	高価・完成までが遅い・複雑な物を作るのが難しい	完成品のダイレクト製造 複合素材の利用・安価
自動運転	自動車ドライバーは消えます 宅配業者の宅配員は消えます	