

立野先生、北岡先生にお世話になりました。(小山君)
 市原先生にお世話になりました。(蔭久君)
 国領先生にお世話になりました。(小山君)
 佐野さんにお世話になりました。(国領君)
 小山さんにお世話になりました。(国領君)
 小山さん写真ありがとうございました。(蔭久君、塚田君)

片松さん卓話ありがとうございました。(蔭久君)
 九州場所に行ってきました。(浜君)
 米田さん、友國さんガバナー杯野球大会ご苦労様でした。
 (藤野君)
 野村さんたい焼き応援ありがとうございました。(米田君)

例会変更のご案内

| 月日 | 曜 | クラブ名 | 例会場 | → | 月日 | 曜 | 場所 | 時間 |
|-------|---|----------|--------------|---|-------|---|------------------------|-------|
| 12/05 | 月 | 東かがわRC | かがわ料理店 魚源 | → | 12/05 | 月 | 三本松高校内みんなの食堂 | 12:30 |
| 12/12 | 月 | 東かがわRC | かがわ料理店 魚源 | → | 12/12 | 月 | 時間変更 | 18:30 |
| 12/15 | 木 | 高松グリーンRC | ホテルマリンパレスさぬき | → | 12/17 | 土 | JRホテルクレメント高松 | 18:30 |
| 12/20 | 火 | 丸亀東RC | オークラホテル丸亀 | → | 12/20 | 火 | オークラホテル丸亀 12F | 19:00 |
| 12/20 | 火 | 当クラブ | リーガホテルゼスト高松 | → | 12/20 | 火 | JRホテルクレメント高松ホテルクレメント高松 | 18:30 |
| 12/21 | 水 | 坂出東RC | 坂出グランドホテル | → | 12/21 | 水 | 時間変更 | 18:30 |
| 12/23 | 金 | さぬきRC | トレストア白山 | → | 12/17 | 金 | 12/17~18 皆生温泉・境港(親睦旅行) | |
| 12/26 | 月 | 東かがわRC | かがわ料理店 魚源 | → | 12/26 | 月 | 定款第7条により休会 | |
| 12/27 | 火 | 丸亀東RC | オークラホテル丸亀 | → | 12/27 | 火 | 休会 | |
| 12/27 | 火 | 当クラブ | リーガホテルゼスト高松 | → | 12/27 | 火 | 定款第7条により休会 | |
| 12/28 | 水 | 坂出東RC | 坂出グランドホテル | → | 12/28 | 水 | 休会 | |
| 12/29 | 木 | 高松グリーンRC | ホテルマリンパレスさぬき | → | 12/29 | 木 | 定款第7条により休会 | |
| 12/30 | 金 | さぬきRC | トレストア白山 | → | 12/30 | 金 | 定款第7条により休会 | |
| 01/03 | 火 | 丸亀東RC | オークラホテル丸亀 | → | 01/03 | 火 | 休会 | |
| 01/03 | 火 | 当クラブ | リーガホテルゼスト高松 | → | 01/03 | 火 | 定款第7条により休会 | |
| 01/04 | 水 | 坂出東RC | 坂出グランドホテル | → | 01/04 | 水 | 休会 | |
| 01/06 | 金 | さぬきRC | トレストア白山 | → | 01/06 | 金 | 定款第7条により休会 | |
| 01/10 | 火 | 丸亀東RC | オークラホテル丸亀 | → | 01/10 | 火 | 休会 | |
| 01/11 | 水 | 坂出東RC | 坂出グランドホテル | → | 01/11 | 水 | 時間変更 | 18:30 |
| 01/13 | 金 | さぬきRC | トレストア白山 | → | 01/13 | 金 | 時間変更 | 18:00 |
| 01/17 | 火 | 丸亀東RC | オークラホテル丸亀 | → | 01/17 | 火 | 山北八幡神社、19時 オークラホテル丸亀2F | 18:00 |

卓話「あなたの情報を狙うサイバー攻撃と情報セキュリティ」

皆さんは安全にインターネットをお使い頂いていると思いますが、実はセキュリティソフトやネットセキュリティに守られていて見えなくて気付いていないだけです。実例をあげますと私の会社である赤松事務機は世界的には全く無名ですし香川県の方でもあまり知られていない零細企業です。その会社に12時間の間に世界から600件以上のサイバー攻撃を受けています。これは私の会社だけではありません。大企業や病院などになるとそれ以上、毎日サイバー攻撃されていると思って下さい。

これら攻撃して来たIPアドレスを見ますとアメリカのNYからだと判ります。IPアドレスとは識別番号で住所地みたいな細かな情報が書き込まれています。これらを見る事によってどこの国から攻撃を受けた特定する事が出来ます。これらは標的型攻撃と言います。サイバーテロは国家の機密情報や混乱を狙いハッカーなどは知らないうちに個人のカード情報やお金を抜き取るために毎日この様な攻撃を繰り返します。イラン原発が停止した時もサイバーテロでした。原発の入り口にわざとUSBメモリーを落としておき、職員が拾い原発内のPC接続してしまいウイルス感染させて原発停止に追い込みました。日本はこれらの対策に非常に遅れていてハッカーの資金源になっています。ウイルス作成ソフトも昔は1000ドルだった物が150ドルほどで手に入り小学5年生でもウイルスを作れる様になりました。ハッカー所謂クッラカーから守る為、漸くホワイトハッカーの教育も始まりました。毎日数千ものウイルスが作られ1つ1つに対応するセキュリティソフトがある訳ではありません。より安全にPCを使って頂く為にもセキュリティ対策に理解を深めて下さい。

出席委員会
 委員長 片松 保佳 君