

ハッキングやパソコン被害を防ぐ簡単な方法を教えます。

- ①侵入されても構わない部分（軽度の秘密）はデジタルに、重要・肝心な部分はアナログを使用する。
- ②企業秘密や部外秘は、各部の長・副の脳内に納める。
- ③他の部門の情報に、部外部門は関心を持たない。
- ④必要に応じて、社内情報交換、会議等をアナログで行う。
- ⑤社の重要事項を、社員・幹部が詳細に知る必要は無い。必要があれば、部分的に限定して知ればよい事である。
- ⑥例えば一人や二人の幹部を籠絡しても、企業全体の情報は盗めない。

以上は半導体・個別 IC 初期、アナログからデジタル移行期の一期生が経験した真実だ。その頃、中国や韓国では誰一人個別 IC を見たことも、触れたこともなかったのだ。

今では世界をリードしていると、勘違いしているが、猿真似は猿真似だよ。日米に比べ7~8年は間違いなく遅れているよ。

秘密保持はデジタル、アナログの特徴を生かして対策すれば、被害は避ける事が出来る。アナログへの侵入は難しいのだ。猿真似技術詐欺集団に負ける事は無い。平気で「貴方のパソコンをハッキングしました」など、デジタルしか知らない、チャイナウィルス詐欺集団の若造が、脅かしても平気だ。

この馬鹿ども、身元はばれないと思いきこんでいるが、既に民主社会では本人割り出しの組織化が進んでいる。ハッカーは国外に出て、パスポートを示した途端、身柄拘束、厳しい刑罰を受ける事になるだろう。

* 追伸 *

菅・二階・茂木が自民党潰すよ！

もう出来の悪い野党でもいいよ！自民には鉄槌を与えた方がいいと思うよ。自民支持の私さえ思うのだ。二階、茂木が辞任しない破廉恥振り！

ここまで誇りを無くした人間は駄目だよ。