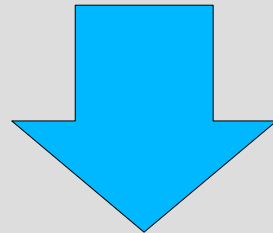


発明の発掘について

発明の発掘とは

技術者が無意識にしている発明を探ること
(技術者が「発明した」と意識するのは、
自分が達成感を得た発明をしたときが多い。)



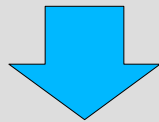
意識しない程にまで必然性のある技術は、
権利化できれば強い権利となる。

(権利化は困難を伴うことが多いが)

※ 客観的な立場の人に発明を発掘してもらうのがお勧め

発明の発掘の実例

当初： 抵抗体 8 の 3 方以上を
取り囲むように導体 1,
9, 7 を配置する。
そのことにより、抵抗体
8 の周辺の凹凸が均一
になり、
抵抗体 8 のスクリーン印
刷がし易くなる。



発掘： 基板 3 の短辺ではなく、
長辺に出力端子 5 を設ける。

