## 平成22年6月19日 午後2時~4時 6月環境部会例会 (田ノ神の丘研究所にて)

## 太陽光発電の技術と今後 田ノ上春雄

低炭素社会実現に向けた技術として、田ノ上宅に平成22年に設置された、三菱重工製の薄膜型のうち微結晶タンデム型の発電能力の検証と、太陽光追尾装置の検討状況について研修した。



