

# 私の科学知識

宮本百合子

青空文庫



私の科学知識というような話題について何か語ろうとすると、真先に、貧弱という字が心に大写しになつて浮んで来るのは、私ばかりのことだろうか。

読書力というものについて他の場合にもよく思うことだけれども、私たちの読書力は極めてむらで、理解する力に甚しい差がある。私の実際では、その最も蒙昧な箇處に自然科学に関する部分が横わっているのである。科学といつても人文社会に関する科学の業績は、自然科学よりずっと日常にとりいれられ、わかるものとなつてゐる。

今日私を悲しく思はせる、このような自然科学の蒙昧性を考えると、女学校時代の化学教室の雰囲気が思い出に甦つて来る。化学教室には厚板の実験台があり、ガス管と水道とが備わつていて、紫紺や海老茶の袴をつけ、袴の着物を着た女学生たちは、その実験台に向つて席に着いた。左手に首をねじつて、ボールドと先生とを見るわけであつたが、化学の一時間は何と余力の欠けた、澆瀝としたところのない時間であつたろう。試験管を挿んで火にあたためて、薬の一滴を落してふつて色の変つたところを眺めたり、アルカリ反応、酸性反応と細く小さい試験紙をいじつたこと、それらが淡い光景となつて想い出される。今は女学校の化学もきっと大変ちがつた教えかたをされているだろうと思う。もつと

生活に結びつき、教えられているだろう。

物理の段々教室は陰気で埃っぽかつたが、化学よりは面白く思われた。

代数は今の女学生にとつてどの位興味ある課目となつてゐるのだろうか。三年生のとき、丁度女の子の感情が動搖し敏感になつてゐる頂上の時に代数がはじまる。トルストイの「戦争と平和」の中のアンドレイ老公が女の愚劣さを制するために公爵令嬢マリアに数学をやらせている描写がある。同じような配慮から、その年齢と代数とが組み合わされてゐるのであつたら、教えかたで、面白さのかんどころの掴みかたを先ずわからせて行かなければ、なかなか苦しい課目になると思う。女学校でも中学校でも三年生のときは、学校が一番辛い時代である。その辛さは、自身の成長過程に不調和が生じてゐるばかりでなく、その成長期の動乱を統一する力として外部にある学課、ことに数学その他が十分若く不安な精神を掴みまとめる魅力をもつていないことからも、凌ぎにくるものとして経験されるのだと思われる。

十五位のときよんだモウパツサンの小説の中で、若い女主人公が草原にねころんでファブルの蟻の生活を観察した文章を読んで貰つて聴いていたところがあつた。私がファブルの名を知ったのはそれがはじめてで、大正のはじめのその頃は恐らく訳も完成されていな

かつたのだろう。それから間もなく「宇宙の謎」を読んだときの一種の輝かしい感銘は、その本の内容を忘れてしまった今日も、猶鮮やかに心に刻まれているのである。

〔一九四一年五月〕



## 青空文庫情報

底本：「宮本百合子全集 第十七卷」新日本出版社

1981（昭和56）年3月20日初版発行

1986（昭和61）年3月20日第4刷発行

底本の親本：「宮本百合子全集 第十五卷」河出書房

1953（昭和28）年1月発行

初出：「科学ペッ」

1941（昭和16）年5月号

入力：柴田卓治

校正：磐余彦

2003年9月15日作成

青空文庫作成ファイル：

このファイルは、インターネットの図書館、青空文庫 (<http://www.aozora.gr.jp/>) で作られました。入力、校正、制作にあたったのは、ボランティアの皆さんです。

# 私の科学知識

## 宮本百合子

2020年 7月17日 初版

### 奥付

発行 青空文庫

URL <http://www.aozora.gr.jp/>

E-Mail [info@aozora.gr.jp](mailto:info@aozora.gr.jp)

作成 青空ヘルパー 赤鬼@BFSU

URL <http://aozora.xisang.top/>

BiliBili <https://space.bilibili.com/10060483>

Special Thanks

青空文庫 威沙

青空文庫を全デバイスで楽しめる青空ヘルパー <http://aohelp.club/>  
※この本の作成には文庫本作成ツール『威沙』を使用しています。  
<http://tokimi.sylphid.jp/>