

科学家应多一些这样的“傻气”

科技日报社 张显峰

读黄纬禄的故事，隐约有点隔世之感。比如，对荣誉他总是“退避三舍”，对责任却大包大揽；比如，他自立的公车“三不许”规矩；比如，他三次拒绝调整住房的安排……放在今天，用一个常人的眼光看这些行为，多少有些“傻气”。

黄纬禄的这种“傻气”，与今天一些学者的“精明”形成鲜明对照。不谈一些极端的个案，荣誉、公车、福利房……是多少人的梦想，也是一些年轻的科学家孜孜奋斗的目标，甚至有人费尽心机就图这一切。黄先生却视之若浮云，岂不“傻”乎？

黄纬禄的这种“傻气”，在和他同时代的科学家身上多少都能找到一点影子。重温钱学森、钱三强、钱伟长、王大珩等老一辈科学家的事迹和精神，仿佛这种“傻气”主宰着他们的一生。细思量，或许正是这种“傻气”，让他们保留了追求科学和真理的真气，也才能在一穷二白的底子上，心无旁骛地筑起“两弹一星”这样的辉煌，为国家和民族争气。

科学家应多一些这样的“傻气”。一个人如果追求物质和名利多一点，坚守真理和信仰的底气自然就弱一点；只有在物质和名利上“糊涂”一些，才可能在追求真理和信仰的过程中更加笃定一些，执着一些，离真正的成功更



《科技日报》1版
2012年2月10日

近一些。黄纬禄等老一辈科学家用一生证明了这一“能量守恒定律”。

在日益浮躁的当下，我们需要这样的“傻气”来洗涤学界空气。或许有人说，那是特殊时代造就的独特精神。时代固然变了，但科学的真谛并不会被改写。这样的“傻气”，是科学之魂，更是难得的民族之魂，有这样一批人，是民族之幸，更是我们每一个人之幸。不只学界，政府和社会都应珍视、保护和倡导这样的“傻气”。