

## 一个不计功利的奖项

石教英 2008.12.11

2008年9月26日到28日在长沙举办的第七届中国计算机图形学大会（Chinagraph'2008）将大会设立的中国计算机图形学贡献奖授予了我，将中国计算机图形学杰出奖授予了中国科技大学陈发来教授。我看重这个奖项，我看重这个奖项的原因不是认为我真的为中国计算机图形学作出了什么贡献，而是看重这个奖项的无功利性这一特点上，就奖项功利性，觉得有话要说：

如果称当今是个奖项社会不会过，每年颁发的奖项何至千万个！冷眼望去，看到的各类奖项名目众多，级别各异，奖金引人瞩目……现在问题是为什么当前大家如此热衷于奖项。原因很简单，因为奖项拥有诱人的功利因素！获奖者拥有各类称号，奖金，记录入档……。颁奖单位则拥有培养业绩，成为各级主管领导升迁的依据。

本来表彰先进给予精神鼓励——各种称号和适当的物质奖励都无可非议，高的有我国的国家科技奖，奖金高达100万元，国际上的诺贝尔奖，奖金高达150万美元，小到单位里，系级院级先进个人称号等等，都是合理的。然而，目前奖项成泛滥之势，不仅数量多，且奖金数有失控之势。如中国青年报9月27日头版右下角报道，广东省将设“南粤功勋奖”以奖励有突出贡献人才，奖金高达3000万元。一个省设立的奖励有突出贡献人才的奖金数可以大大超出国家最高奖和国际著名的诺贝尔奖奖金，这是为什么？是因为南粤功勋奖获得者的贡献会大于国家最高科技奖得主，会高于诺贝尔奖得主的贡献。答案是否定的，即不可能。那么为什么可以这么设奖，原因只有一个：因为广东省有钱可以这么做；广东省领导想这么做而已。这个例子可以说明今天我国对奖项的狂热程度已到了失控之势！从中也可以看出奖项热的根源不是因为有一批有贡献人希望获得表彰，而是各级行政想通过奖项数目，奖金数目来证明自己的政绩。这种异化了的奖项功利性把设立奖项的本来宗旨——表彰先进个人转化为证明领导政绩。这就是今天社会形成奖项热的原因所在。

本文开头提及我在今年9月26-28日在长沙荣获第七届中国计算机图形学大会贡献奖。我看重这个奖项的原因在于看重这个奖项是一个无功利的奖项。所谓无功利是指这个奖项对获奖人，还是颁奖者都无功利可言，即所获称号不会进入个人档案，也对个人晋升无任何贡献，同时这个奖项没有一分奖金，仅有一份证书而已。另一方面这个奖项的颁奖者是“中国计算机图形学大会”，一个由国家自然科学基金会，中国计算机学会，中国自动化学会，中国工程图学会，中国图像图形学会，中国系统仿真学会，中国香港多媒体及图像计算学会联合举办的一两年一次的全国性学术会议。从第三届大会（Chinagraph'2000）开始设立中国计算机图形学贡献奖和中国计算机图形学杰出奖各一项，每届会议各奖励一名，由

学术界同行广泛提名，最后经程序委员会投票颁发；这个颁发者不是一个实体，颁奖的功利无法算到全国性学术会议上，仅仅是学界同行的共识而已。我看重的就是这一无功利性，仅有学界共识性的奖项！感谢第七届中国计算机图形学大会把中国计算机图形学贡献奖授给了我，感谢学界同行的共识。正如我在获奖感言中表达的那样，我们这辈人的业务工作是磕磕碰碰地摸索着走过来的，无成就可言，但见证了我国计算机图形学从无到有的发展历程，我寄希望于年青学者在国际舞台上大显身手。