

一九八二年三月二十五日 星期四

科学报

· 3 ·

科学家严肃批评所谓“人体特异功能”的研究和宣传

潘菽：要批判、抵制“人体特异功能”的宣传

学部委员、心理研究所所长潘菽三月十四日给于光远同志写了一封信，下面摘录的是其中一部分。

“人体特异功能”的大肆宣传，已产生很坏的影响，搞得到处都是乌烟瘴气。你出来加以批判抵制，我完全拥护。

“人体特异功能”的宣传所以能有市场，是因为它“真真假假”，真假混淆，以假乱真，以真蒙假，使得许多人头脑混乱。

估计有不少人相信“人体特异功能”是因为相信耳朵识字是事实，但不相信“意念致动”这种事情。所以我认为我们首先要攻破耳朵识字这个“堡垒”，要求他们在我们的条件和监察之下来进行表演，或者我们自己进行实验的检验，并同时邀请一些中立人士来观看。

大作《PSI和它的变种——人体特异功能》（指于光远同志的一篇文章——编者注）已拜读，很好，很有说服力。稍许有一点马克思主义观点的人应该就可以迷途知返了。但一定还有执迷不悟的人。但我们主要是帮助那些绝大多数迷途知返的人，以利于我们的社会主义现代化建设。

张香桐：闹剧到了该收场的时候了

学部委员、脑研究所所长张香桐二月二十七日对记者作过一次谈话，下面是其中的一部分内容。

——编者

一位母亲的呼吁

编辑同志：

我是一个科学工作者，同时又是一个母亲，曾多次参加观看所谓的“特异功能”表演会。第一次是79年5月13日，我是主持人。武汉地区有名的谢××在其父母陪同下，来到我家，谢的母亲要求我的儿子一起参加，说：“哥哥开始也不会，练练就学会了。”她从我预先做好的小纸球堆里取出一个塞进我儿子的耳中，……我儿子上厕所去了一下，回来讲：“我听出来了，是‘可’字。”他并天真地跑到我耳边讲：“妈，我偷看了！”这时谢××已经听了6轮次，均失败了，没过一会儿，他也说听出来了，是“可”字。我拿那纸团一看，明白了，就是我儿子听出来的那

中国有句古话，叫“耳食”，是说耳朵可以吃饭，意思是说偏听、轻信，不动脑筋。现在又有人说耳朵可以识字，真是骇人听闻。他们明知这是违背科学真理的，为了掩饰，就美其名曰：“人体特异功能”。生理学家从未发现过耳朵有接受视觉形象的功能。感觉生理学有一个基本原则，就是：周围环境中的各种事物必须通过与其相应的特殊感受器，才能进入意识领域，产生感觉。例如，光线的感受器是眼睛内视网膜上的各种感光细胞，没有这种光感受器是不可能看到形象的。

从我国“人体特异功能”的研究范围、研究对象、研究方法以及研究目的等几个方面看，很象国外一些人所提倡的“超感觉论”、“旁门心理学”和“灵学”。不要听他们说的那样神乎其神，所谓人体特异功能那些东西，在国外是吃不开的。科学家们认为那不是科学，是灵学。

1964年广州有一少女声称可以透视，能看到密封信件的内容。科学家测定了她的光谱敏感曲线，希望找到她的视觉器官的特异之处，可是找不到任何不同常人的地方。为什么有那么多人都是说有“目共睹”呢？后来偶尔发现，她身上带有快速启动、封信件的道具，西洋镜才被揭穿。1965年在上海一带又冒出过几位钉螺姑娘，谎称能看到水下、地下的钉螺，也能看到人体内肺结核或肿瘤的位置。一开始，生理学者明知上当，可是不知道是如何上当的。后来她们的把戏在福建被揭穿了。近

个特别脏的纸团。紧接着谢××又听了5个字纸团，没有一次成功。观看了几次“特异功能”表演会，结果这些表演均以失败告终。我深深地感到浪费时间，更叫我难受的是通过这种办法来教孩子们弄虚作假。作为一个母亲，我呼吁，为了保护儿童的身心健康，不要再给这些天真的孩子戴上“耳朵能识字”的精神枷锁。要继续要孩子去弄虚作假，对幼小的心灵是一种严重的摧残。我亲眼见到一些孩子在众目睽睽的监视下，心情紧张，束手无策的窘相。作为儿童教育的有关领导，要阻止在儿童中开展“耳朵识字”的比赛，更不要在此较大的范围内进行“耳朵识字”的普查。

中国科学院武汉物理所 徐雪仙

年来，在我国兴起的“人体特异功能”是否也属这一类，值得我们好好地想一想。

为什么这类事情一再被否定，又一再重复发生呢？不仅在中国，在外国也是如此。人类总有一种愿望，希望看到人类视力看不到的形象，听到听不到的声音。这种愿望是好事，不过问题在于如何实现这一愿望。经过长期刻苦的努力，人们发明了显微镜、望远镜、X光、雷达、红外技术、人造卫星探矿等等。这些发明都能把人类的器官延长。然而灵学家们则乞灵于“超感官能力”，乞灵于“人体特异功能”，这当然是最省力的，可这是不现实不可能的。在国外贪图省力、乞灵于灵学的，大有人在。灵学研究的声势越大，他们离开科学就越远。在中国，辩证唯物论和科学主义的指导思想，信仰唯物论的人居然也搞起灵学来，那是很可叹的。闹剧到了该收场的时候了。

马大猷：现在应更关心对四化建设有直接影响的事业

学部委员、声学研究所所长马大猷最近对记者谈了一次话，摘录如下。——编者

耳朵识字这类东西，一百多年前，就有人搞了。外国的恩格斯、中国的鲁迅都批评过它。我看科学界和科学家都不要介入这个事情。一些领导科学方向的同志起作用，甚至大力宣传，也有些半信半疑的，因而助长了这股风。我想现在更关心一些对我国四化建设有直接影响的事业，把大家的精力引导到这上面来，是更为重要的。

心理所对董小四、姜燕的测试

内容。

心理所1977年夏，曾对一名能“隔墙看物，隔地看尸”的儿童董小四进行测试。用双盲配对法对董进行了四十次实验，并有对照实验，结果证明在隔墙、隔布、隔木板三种条件下，董均不能透过屏障看东西，所谓“天眼通”不是科学事实。

心理所1979年4月19日对姜燕进行测试。在测试中，姜把试样放在腿弯下或桌下两腿中间，极迅速地打开偷看。她做这一动作，已被拍下照片。此外，让姜闭眼拿纸条在放她耳边，姜均不能辨认纸条

（虞积生）

所谓“人体特异功能”

1979年3月，有的报纸介绍四川大足县一名儿童能“耳朵识字”的事情之后，北京、广东、安徽、河北等省也陆续报道“发现”几个这样的儿童。但是，这些宣传很快地被中国科学院心理研究所、四川医学院等单位的实验所否定。

上海《自然杂志》1979年第9期发表文章为“耳朵识字”辩护。1980年2月，《自然杂志》在上海组织召开“人体特异功能科学讨论会”以后，一些报刊、电视、电影对所谓的人体特异功能作了大规模的宣传。

近两年来，“耳朵识字”宣传的内容大大发展了：

①认字的部位已从耳朵发展到人体从头到脚的各个部位，甚至把纸团吞进胃里也能“认”出来。

②不需要任何物质的信息传递工具，一个人脑子里想的事物，另一个人也在别的地方也能知道，称做“遥感”、“心灵传递”、“思维传递”。

③透视：能穿过密封的牛皮纸袋、塑料暗盒、密封的铝罐、铁盒、墙壁、土层、人体，看到盒内、罐内、墙里、地下的东西，甚至可以认出孕妇体内胎儿的性别。

④意念致动：能拨动钟表的指针，折断植物的茎，看断火柴重新接上，嫁接植物，等等。意念还可以使物体穿墙过户，如使百米以外的植物叶子或花朵“飞”进盖着的杯子里，叫这个房间里碗下的纽扣，“飞”到隔壁屋子里，“特异人”在这间屋里可以把放在隔壁房间里的苹果“咬”一口，等等。

⑤“特异人”能看到已死者的鬼魂。

⑥理论上把“耳朵识字”的概念变成了“非视觉器官图象识别功能”，进一步称为“人体特殊感应机能”或“人体特异功能”，后来又代之以“人体科学”。宣传者们声称，“耳朵识字”由于人体有所谓“第七感受器”、“七元世界、八元世界”、意念波。有的甚至说这一切是无形上眼睛以及别人拿形世界被开发出来，这将是人类文明史以来最伟大和最重要的一个变化。”



（摘自《人民日报》）

所谓“人体特异功能”是违背科学的
国家科委政研室、中国科学院政研室、中国自然辩证法研究会联合召开会议，对所谓“人体特异功能”宣传提出严肃批评

在这次会之前，二月二十四日我院曾举行科学报告会。院党组书记、院主席团执行主席李昌，国家科委副主任、院主席团成员于光远，都在会上批评了所谓“人体特异功能”的研究和宣传。（张彬）