

南京大学 支点学社

简要介绍

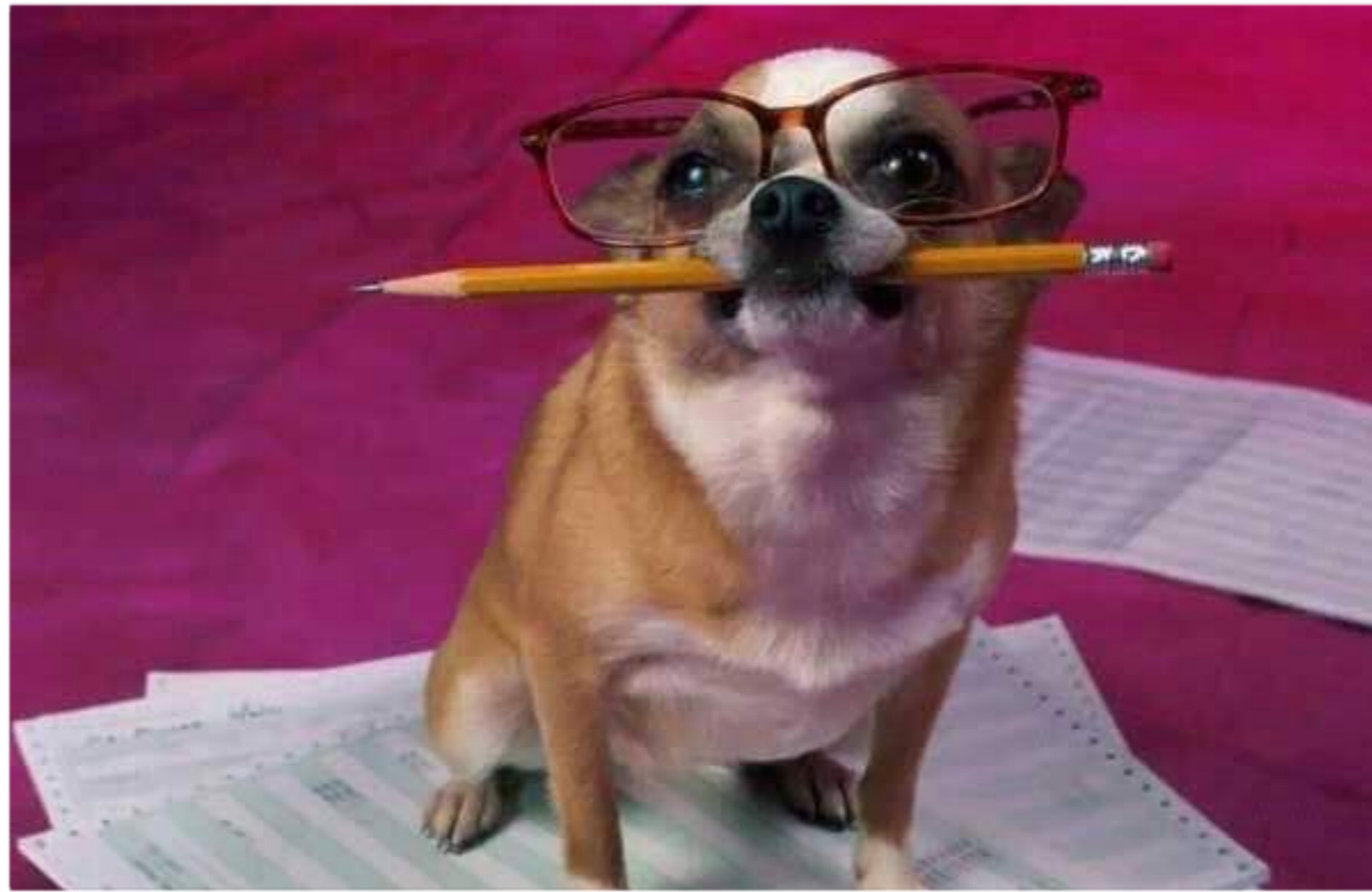
支点学社副社长 张楚珩
2014年5月10日



社团定位



社团定位



历史沿革

支 矣

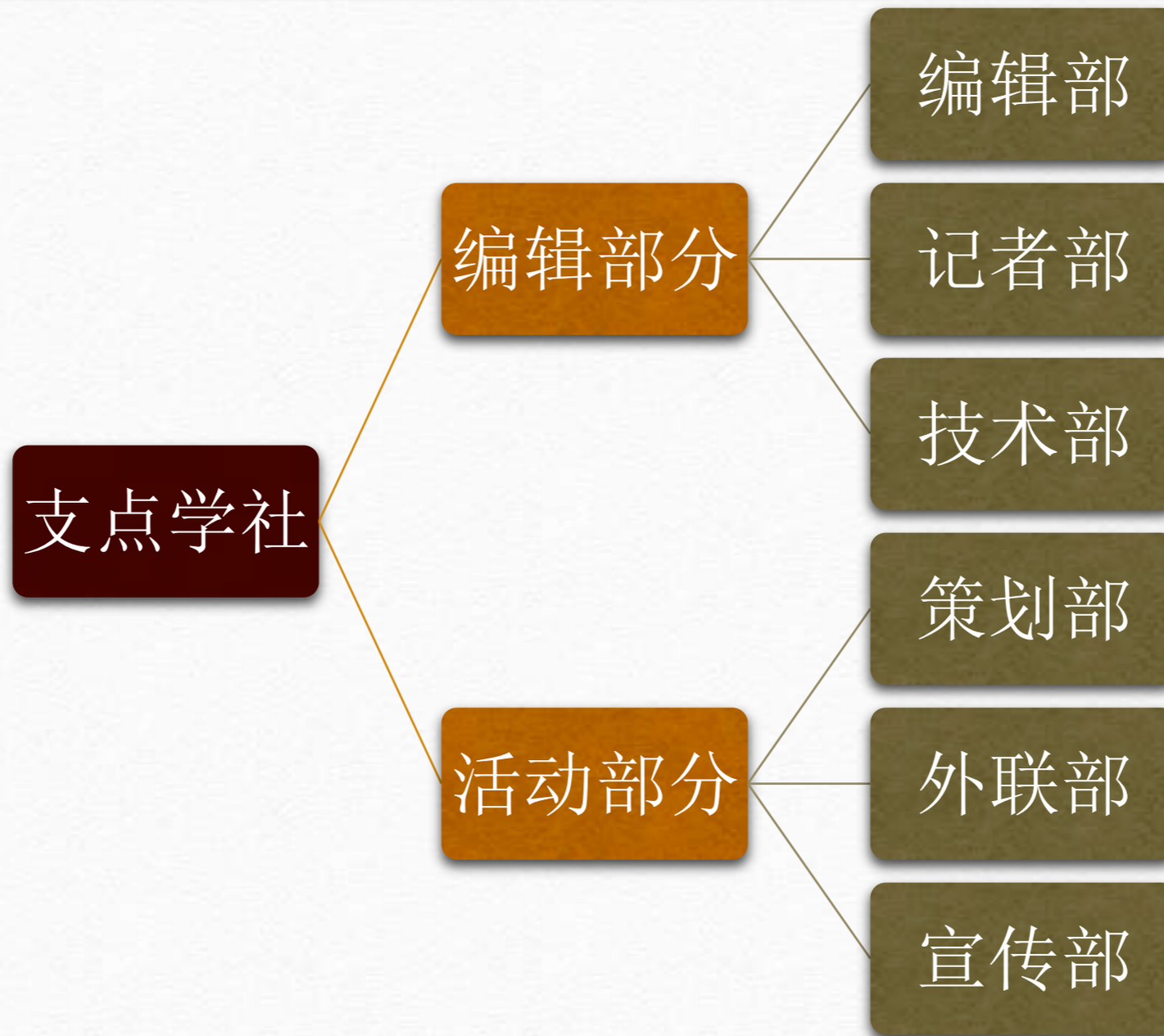
蒋树声 1999.4

- ❖ **支点学社** 创办于1998年，原名**支点科技社**。2011年6月更名为**支点学社**。支点学社是一个着眼于科技的**学术类**社团，下设《**支点**》杂志，并以其为平台开展各类活动。

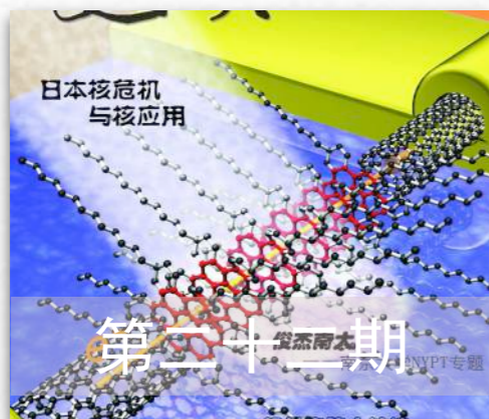
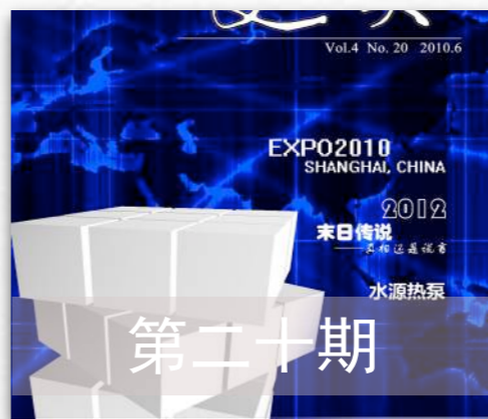
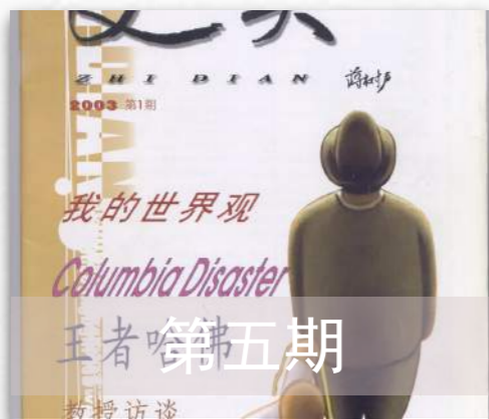
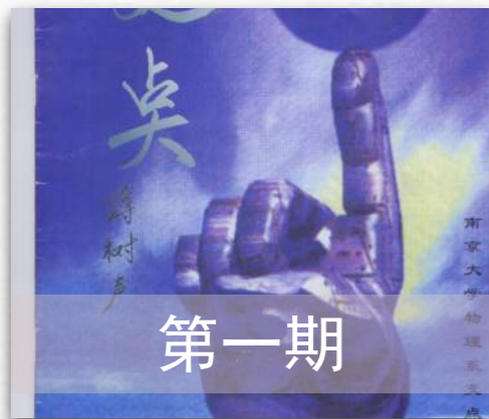
今天科技前沿十分广阔，有许多机会。希望同学的发展多方面的兴趣，增加掌握机会的可能。



部门设置



杂志介绍



杂志介绍

Vol.5 NO.21 DEC. 2010

支 炎

目录 | Content

卷首 Forward	卷首语/宋熹	
	嫦娥二号的眼睛——CCD 立体相机/郭芳芳	28
专题 Special Topic	嫦娥奔月	
	太阳帆飞船/顾秋月	中插
	火箭飞行姿态的控制/王冲	35
	太阳风暴来袭/杨道	47
	遥感图像的处理/陈伟	49
	宇宙探针中微子/于光远	55
访谈 Access	扎实基础, 放眼未来 ——对固体微结构物理国家重点实验室的采访	4
	科学相声大师的理性视角 ——访谈李俊教授	7
	热爱科学 心系教育 ——李建新教授访谈	10
	王纯教授访谈记	15
	虚怀才貌白圣贤 ——熊诗杰教授采访录	19
	一个真正的学者 ——采访物理学院吴兴龙教授	24
论谈 Talks	大师们的天平/于光远	33
	浅谈自然界中的同步现象/牛耕	44
论文 Articles	磁“弹黄”/陈旭	57
	院系交流: 血脑屏障与缺血性脑卒中的研究进展/王笑梅	60
前沿 Insights	物理学家使用石墨解码 DNA/单浩 (译)	18
	如果掉进黑洞会怎样/张旭东 张铁民 (译)	23
	伽马射线爆发/刘前程 杨永明 丁文思 (译)	39
	时间旅行——塑造未来/戴坤松 (译)	53
	美国宇航局的钱德拉天文台在地球附近 寻找到最年轻黑洞/杨一凡 (译)	56

封面/王晨宇 王鹤鸣
Timer

封二/刘焱戈
物理学院活动

封三/刘焱戈
物理学院活动

封底/王晨宇 王鹤鸣
支点问月

CONTENTS 目录

专题文章——量子

7.....揭开单个量子的神秘面纱

9.....有趣的量子纠缠

11.....天才头脑的碰撞

16.....爱因斯坦与玻尔的论战

20.....希格斯粒子发现之艰

探究世界本质

我思故世界在.....22

大爆炸理论.....24

M理论.....28

光速真的是速度的极限吗.....34

黑洞的热辐射.....38

等效性的追问.....41

应用

47.....幽灵传输——量子传输

50.....量子计算机——从梦想到现实

54.....跟电线说再见——无线输电
内插.....嫦娥三号

访谈

科研的日子其实很美好——闻海虎教授专访.....58

抓住薛定谔的猫——于扬教授访谈.....63

走进南大声学所——邱小军教授采访.....68

活动介绍

- ❖ 大文大理知识竞赛
- ❖ 万有青年烩
- ❖ 游园会



活动介绍

- ❖ 大文大理知识竞赛
- ❖ 万有青年烩
- ❖ 游园会



活动介绍

- ❖ 大文大理知识竞赛
- ❖ 万有青年烩
- ❖ 游园会



活动介绍

- ❖ 大文大理知识竞赛
- ❖ 万有青年烩
- ❖ 游园会等





THX FOR LISTENING!

同时希望以后有更多与中科大物理学院交流
的机会!