

# 观摩会见证孩子的神奇变化

## 研究证明:有效使用大脑可大幅提升学习效率、提高学习成绩 寒假期间河南选拔招收200名8-17岁中小學生,接受世界前沿腦力开发成果集训

中国青少年社会服务中心办庆功会

### 相关链接

不久前在中东国家巴林刚刚落下帷幕的“第十六届世界脑力锦标赛”中,传来了一条爆炸性新闻,以新思维学员为班底的中国代表团首次参加该赛事,获得了2金4银1铜的好成绩,一举夺得团体总成绩亚军,7名选手中的6名被评为“世界记忆大师”。

世界脑力锦标赛是大脑思维运动方面最权威、最具影响力的国际性赛事,对新思维教育领域的中国代表团在本届大赛的一鸣惊人,外国媒体表示“中国人在脑力开发领域已经开始超越西方发达国家!”

2008年1月6日在郑州市青少年宫举行的观摩会上,世界记忆大师将现场教授脑力开发技巧,展现孩子掌握方法后的神奇变化。



新思维学员在第十六届世界脑力锦标赛上创造奇迹夺2金4银1铜为国争光!

### 科学用脑实现快速学习

自2003年开始,新思维教育专家团队就密切关注当前中小学生的教育,当中国孩子“边玩边学,越玩越聪明”的现象和英美等国家孩子“边玩边学,越玩越笨”的强烈对比让他们深深意识到:传统被动式教育已让学生的创新思维越来越弱,错误的学习方法、不良的学习习惯已使大量学生走向“愚钝”。

在通过系统的实地考察、数据分析和,新思维教育特别组织教育

专家成立脑力开发小组进行科研攻关,在摒弃传统教育方式的基础上,引进国际先进教育成果,融合脑科学、语言学、心理学等多门学科的研究成果,结合国人的思维模式、思维习惯,从记忆力开发、大脑思维潜能开发、大脑平衡激活等多方面综合设计,研发出了一套适合国人的大脑开发技术,并于2004年起,在教育系统内部推广近千名中小學生进行抽样试验,成果相当令人

普及全脑教育,将举办集训营

据了解,为了尽快推广新思维创新教育成果,新思维全面开发集训营将面向全国近两亿8-17岁中小學生选拔1500人,其中来豫选拔200人。家长可带孩子到指定地点参加现场观摩会,经测试合格者可接受世界前沿脑力开发成果集训。集训结束后,参训学员将获得新思维教育专家特别颁发的荣誉证书。家长将受邀参加毕业典礼,亲眼见证孩子集训前后的惊人变化,同时,新思维将选拔10名优秀学员参加全球最权威的脑力赛事世界脑力锦标赛。

### 零距离接触世界记忆大师

2008年2月10日-2月18日,新思维教育冠军讲师团将在河南开展为期8天的脑力开发集训。届时,多名脑力冠军将现身说法,传授惊人记忆。世界记忆大师教授,国外多所大学客座教授、新思维教育专家团主要负责人郭新民教授此次也将应邀回国,携同弟子中国西部脑力锦标赛冠军郭传威、最年轻的记忆大师卢海星等全程参与此次集训,根据每个孩子的个性特点设计专业的教学方法,保证每个孩子都获得正确、科学、规范的脑力提升。

### 给孩子一个轻松的学习方法

不少参加过5月新思维教育在广川举办的脑力开发成果现场观摩会的家长,对会上记忆大师们不可思议的记忆本领可谓印象深刻,而对自家孩子在经过导师短短30分钟的指导培训过后,竟顺利地背出百道难度系数50位数字和顺口溜,被誉为“八戒八卦”更是拍手称绝。

新思维教育专家团主要负责人郭新民教授告诉记者,这并非变魔术,而是一种技能,任何一个身心健全的人,只要掌握科学、合理的记忆方法,都能“脱胎换骨”,同时良好的学习方法让孩子的学习轻松愉快,促使孩子的学习兴趣,使得孩子爱上学习。

今年9月18日,中国青少年社会服务中心在人民大会堂为“世界脑力锦标赛”中国代表团举行庆功宴,其间国家有关领导人亲切接见了参赛选手。国内外30多家媒体对此竞相报道。新思维教育自成立以来,已有众多学员从中受益,取得骄人成绩,学员涉及各个年龄段和多种行业。

- 4岁小朋友刘云鹏,在1个星期内背熟了300多个英语单词和20首古诗;
- 77岁老学老马佩强,坚持练习新思维记忆方法后记忆力大大加强,从此读书看报乐此不疲;
- 24岁的韩国人赵青勇,慕名从韩国到新思维教育参加脑力培训,目前在韩国驻华某知名企业担任要职;
- 学员郭传威获得连续两届“中国脑力锦标赛”总冠军;
- 学员江海成为最年轻的世界记忆大师;
- 学员刘平获得世界脑力锦标赛亚军;
- 学员陈育娟在16届世界脑力锦标赛上打破世界记忆纪录;
- 六位学员获“世界记忆大师”荣誉称号;
- 2007年新思维选手参加巴林“第16届世界脑力锦标赛”获得2金、4银、1铜的好成绩,为中国赢得了荣誉。

### 专家观点



世界著名教育学家,世界脑力锦标赛冠军卢海星(左)和新思维教育专家团负责人郭新民。

- 人类大脑可以像肌肉一样锻炼  
“你的大脑可以像肌肉一样锻炼,变得更强健!”世界脑力锦标赛创始人、教育专家、现任实验技巧脑力开发专家的托尼·巴黎向人类大脑开发的卓越成就而被赞誉为“世界大脑先生”,他在多年来对大脑开发的研究中,发现了人类记忆方式,大脑思维模式都来源于大脑思维运动的道理,右脑的使用严重影响人类理解能力、形象思维能力和创造性思维,我国教育在这一领域还处于起步阶段,如果孩子自幼不进行正确的大脑锻炼,开发右脑思维能力,势必大幅度影响着智力,耽误孩子一生。
- 一般人的大脑只用了6%  
科学家玛格丽特·米德通过研究指出:普通人脑潜能只运用了6%,还有94%的潜能未被开发。世界脑力锦标赛创始人、教育专家托尼·巴黎说:“中国人的大脑有非常大的潜能,中国的汉字复杂多变,相对于26个英文字母,中国人更有优势学好知识,提高大脑创造力,每个孩子都有可能成为天才。”
- 17岁前是孩子成才关键  
新思维教育专家团在研究中发现,人类大脑中连续不同神经元的突触效应在成长过程中有选择性地丧失一半,而儿童大脑皮层活动强度,3岁儿童的大脑皮层活动强度已基本接近一般成年人的水准,4岁儿童的大脑皮层活动可以达到成年人的两倍,且一直持续到10岁,18岁时达到成年人的水准,4-17岁阶段青少年大脑一生中最好的学习时间。因此,教育专家向家长敲醒警钟:“务必在孩子的大脑发育选择最佳的教育方法开发孩子的大脑,提升孩子学习能力和竞争能力。”一位在中国教育行业工作了近40年的老教授不无感慨:“17岁之前是孩子成才的关键!”

# 8天,可能改变孩子的一生



新思维全脑教育与实验2007国庆集训营

### 新思维全脑开发集训营成果喜人

- 两天记住1000个英语词汇  
据抽样统计:经过新思维系统培训后,八成以上孩子能在1个小时内记忆60个英语单词以上。
- 一名初二学生仅用10分16秒就记下60个初二英语单词;在两天内则记下中学近千个英语词汇,并熟练运用。
- 一名经常被老师忽视、被同学嘲笑、英语成绩从来都是全班倒数第一的学生,居然在三天内记住了1000多个单词,1个星期背熟1学年英语课文。
- 1天记忆1学年全科目公式  
● 陈嘉文,广州某中学初二学生,平时学习很刻苦,但成绩平平,在新思维教育集训后,1天记忆1学年全科目公式,从此各科学习成绩提升很快,从中等生进步成为全校优等生。
- 黄渡海,某著名高校生物技术博士,07年9月20日参加观摩会后,报名参加了新思维脑力集训,仅学了一个下午数字记忆方法,就在下午把圆周率背到1000多位,从此解决他数学、公式、专业术语记忆的问题。

### 新思维教育成果回顾

卢嘉琳,女,广州市某高中高一学生,学习前记忆力较差,学习容易遗忘,经研究新思维记忆课程后,她感觉有一种过目不忘的能力,而且能背课文具体的每一页,某一日,学习完短文的2个月,以前最头痛的化学经常不及格,现在在全班第3名。

马久,深圳某中学高三(11)班学生,18岁,是第16届世界脑力锦标赛中国参赛选手中年龄最小的一个,他在比赛之前只培训了8天,然而,他第一次参加世界脑力锦标赛的他最终顺利地拿到了50位数字的顺序,这个成绩好过2001年世界记忆锦标赛的总冠军。

王芸雪,女,广州五年级学生,让父母不解的是,云雪在音乐、舞蹈方面很有天赋,但学习成绩却一直处于全班中下游,数学很少及格,经过8天培训后,在她身上发生的变化让父母刮目相看,当她在母亲面前背下圆周率300位和全部公式时,母亲惊呆了,期末考试数学成绩全班第二,总分提高85分。

### 快速学习决定孩子的未来

进入21世纪,知识经济初现端倪,信息以几何速度增长,几乎在转瞬即逝之间,你就会被时代淘汰;因此,快速学习成为了这个时代最重要的特征和主题。

如何在知识爆炸的时代快速获取知识,提高学习和工作效率,已成为全人类面临的一项共同课题,只有找到一个快速学习方法,才能适应这个知识爆炸的时代;真正驾驭这个时代!

新思维教育顺应了时代对教育提出的发展要求,秉承全面发展教育,让每一个孩子都能成才的社会责任感,主动斥巨资开展全脑教育的研究,以提高记忆力作为切入点进行重点科研攻关,研发出了一套适合中国人思维模式的大脑开发技术,从而达到快速学习、快速记忆的目的。由此,广大父母对孩子成才的迫切期盼已不再是遥遥无期,而是触手可及。

## 报名咨询暨观摩会

观摩会上世界记忆大师将现场免费传授脑力开发、快速记忆方法,并抽取若干名学生进行一对一辅导,参会家长将亲眼见证自己孩子在短短半小时培训后表现出的惊人潜力。

**出席嘉宾:**  
世界记忆大师精英讲师团  
河南省社科界、教育界领导及专家

**报名程序:**

1. 于指定地点领取观摩会门票预定席位(仅设320个家庭席位)。
2. 凭票免费参加观摩会
3. 免费为孩子思维能力测试
4. 参加新思维教育全脑开发集训营(于2008年2月10日至2月18日在武汉大学郑州启元国际学校进行)

**报名须知:**

**观摩会时间:** 2008年1月6日下午3:00  
**观摩会地点:** 郑州市青少年宫(嵩山路与中原路交叉口)  
**领票地点:**

1. 郑州市青少年宫大厅(嵩山路与中原路交叉口)
2. 河南省人民会堂正门(花园路1号)
3. 郑州大酒店大堂(火车站长途汽车中心站对面)
4. 郑州大学国际交流中心小北楼101室(郑大南門口东300米)

**报名申请** 0371-67761880 67761881  
**订座电话** 0371-61661880 61661881

**主办单位:** 南方创新思维研究院  
**承办单位:** 河南省现代科教发展有限公司