

五角大楼报告炒作“中国军事威胁”

中方坚决反对所谓的“中国军事力量年度报告”

中国外交部发言人秦刚3月4日表示，中方坚决反对美国国防部日前发表的“中国军事力量年度报告”，并已向美方提出严正交涉。该报告大肆渲染“中国军事威胁”，对中国去年的军费、今后的军事发展和军事意图妄加猜测。

称中国去年军费超官方数字3倍

这份年度军力报告称中国去年的军费在970亿美元到1390亿美元之间，最高估计超过中国官方数字的3倍。美军新闻社称：“在获取先进外国武器和进行广泛的组织及理论改革的推动下，这个数额令俄罗斯、日本、韩国的军费相形见绌，军费成为该国军事转型背后的推动力。”

再次指责中国军事缺乏透明度

美国防部官员称：“中国军费缺乏透明度，军事发展造成了误解和误判的可能，为稳定带来威胁。”“中国的军事发展一直以不透明为特征，该地区人民以及全世界人民无法知道中国正在获取的军事能力与其意图之间是何种关系。”

称中国大笔资金投向新一代武器

报告称，中国在向新一代武器投入大笔资金，包括可以攻击本地区国家和美国的核导弹、先进的短程和中程弹道导弹、先进的攻击性弹道导弹潜艇、俄罗斯的飞机和精确武器、多功能的歼10战机、俄罗斯技术的导弹驱逐舰、现代的远程移动防空体系。

猜中国军事意图“超越台湾”

报告称，中国(大陆)的近期焦点是台湾，但



近年来，中国通过军舰出访，与外国军队展开联合演习等多种形式，展示中国军事透明度。图为2007年11月28日，中国“深圳”号导弹驱逐舰首次访问日本。

新华社发

是长期的趋势显示，中国(大陆)正在建设一支能在台湾范围之外行动的军队。“中国(大陆)继续在台湾对面的军事区部署最先进的武器系统。中国军队正在发展针对台湾的各种不同的军事行动选择，包括高压、空中和导弹打击、封锁、两栖进攻。”

报告还说：“对中国武器获取和战略思想的分析显示，北京正在发展可以用于其他紧急情况的能力，如能源和领土纷争引发的冲突。”

又说中国袭击美国计算机系统

报告还特别提到了“中国通过网络进攻美国计算机系统”。报告称，去年全球范围内的几次黑客袭击、窃取信息事件，源头可以追溯到中国。但负责东亚事务的美国副助理国防部长谢伟森称，这些侵袭没有进入保密资料，而且不能

确信这些袭击是中国政府或解放军发动的。

称中国发展反太空能力

报告称，中国在发展反太空能力，以阻止潜在对手在危机中运用太空资源。报告再次引用中国去年初用导弹打落一枚气象卫星，称中国民用太空计划有军事用途。

美中防务关系在改善

报告称，尽管有上述种种问题，但是中美两国的防务关系在继续改善，这包括两国防务高官的访问、舰船的访问、军官的交流——其中包括中低级军官在对方教育机构进行交流。报告称：“美国欢迎一个稳定、和平并繁荣的中国的崛起，但是中国在其膨胀的军力以及如何运用强大力量方面，仍存在很多不确定性。”据《环球时报》

中方声音

美方报告严重歪曲事实

外交部发言人秦刚说，美方的这个报告宣扬“中国军事威胁论”，严重歪曲事实，干涉中国内政，违反国际关系准则。

秦刚说，我们要求美方摒弃冷战思维，正确认识中国和中国的发展，纠正发表“中国军力报告”的错误做法，以实际行动致力于增进中美互信和两国建设性合作。

他说，我们要求美方恪守坚持一个中国政策、中美三个联合公报和反对“台独”的承诺，停止售台武器和美台军事联系，停止向“台独”分裂势力发出任何错误信号，与中方一道维护台海和平稳定和中美关系大局。

据新华社电

郑州晚报“2008中高考考前冲刺班”开讲了

报名地址：郑州市陇海西路80号郑州晚报一楼大厅综合·教育
咨询电话：67655693 67655033

郑州晚报中考命题研究组成员介绍

陈中：教育硕士，省实验中学数学竞赛教练员，毕业班年级主任，省级骨干优秀教师，省学科带头人。多年中小学数理化和奥数教学辅导经验，非常熟悉从小学到大学的整体知识结构体系以及数理化之间的内在联系。每年都潜心研究小升初考试、中考、高考，积累了丰富的考前辅导经验。

刘锐：多年来在省重点中学从事高三化学教学工作。高级教师，奥林匹克化学竞赛辅导老师，具有丰富的教学经验，多次荣获省一级、二等奖，被评为省优秀教师，学科带头人。其学生陈雯雯、楚航、刘佳、张蓓蓓分别就读于清华大学、北京大学、北京航空航天大学博士研究生。

任战洪：从事初中物理工作十几年。省级骨干教师，物理学科标兵、带头人、教研组组长。他的课堂是竞争的、互动的、快乐的课堂；他辅导的学生在奥林匹克竞赛中多次夺冠；他的书《教育快乐，快乐教育》深受同学们喜欢；他的教学心得是把复杂的问题简单化，把抽象的问题具体化。

朱喜长：中考思想品德(政治)应考专家，连续6年担任初三毕业班教学工作，2001年至今先后在郑州47中、河南省实验中学、郑州外国语等全省一流名校任教研组长或备课组长，现任教于“全国百强中学”郑州一中初中部。朱老师教学及应考经验

丰富，教学方法简单易学，非常擅长做题技巧的研究，能用最简单易学的方法使你的分数在短时间内有所提高，有所突破。

陈国芳：中学一级教师，大象考王特约编辑；连续带毕业班8年，热爱英语并喜欢研究英语教学法；倡导科学学习方法，反对垃圾作业；个人专著《绝对名师河南中考考点全解》《2007年全国中考考点分类与解析》《河南中考名师面对面》《“反正”记单词》《大脑风暴—分类联想记中考词汇》《河南中考临考压轴》等多部书籍深受广大师生的喜爱。

秦升传：任教于河南省实验中学，中学一级教师。河南省及郑州市优质课大赛一等奖获得者。参与编写的初中配套性教辅有：《基础训练》《初中语文》《综合性学习》(河南省教研室)《三级训练》《调节教学导学练》(郑州市教研室)《双休日作业》(大象出版社)等。

王老师：省级骨干教师、重点中学一线教师，长期从事初三毕业班教学工作，先后主编或者参与《河南中考》、《考试冲刺》、《中考总复习》、《河南招生报》等多种权威资料的编写工作。教学工作有条不紊以“作业量少学生成绩好”而深受学生喜爱，对中考有独特见解，预测中考非常准确。

中考3月份课程表

日期	星期	时间	课程	授课人	内容
3月15日	星期六	19:00-21:30	语文	秦升传	综合性知识的学习与分析
3月16日	星期日	9:00-11:30	政治	朱喜长	中考政治模块题与失误策略
3月17日	星期一	13:00-15:30	物理	任战洪	物理受力分析
3月18日	星期二	18:00-20:30	英语	陈国芳	中考口语交际的运用及重点(一)
3月19日	星期三	9:00-11:30	化学	刘锐	酸碱盐的性质
3月20日	星期四	13:00-15:30	语文	秦升传	名著导读与文化文学常识
3月21日	星期五	19:00-21:30	历史	王老师	中国现代史、世界古代史考点链接与分析
3月22日	星期六	9:00-11:30	政治	朱喜长	中考政治观察与思考题与失误策略
3月23日	星期日	13:00-15:30	数学	秦升传	代数函数的问题

郑州晚报高考命题研究组成员介绍

王振中：河南省首批五一劳动奖章获得者，特级教师，郑州国华学校顾问。毕业于南开大学中文系的王振中老师，多次参加高招评卷和“省高招评卷质检组”工作，他对中学语文教学高考命题及评卷有丰富的经验。他主编过《走向清华北大》和《第一学辅》等六部语文丛书，发表论文及文章共计270多篇，自撰书稿12余本。王老师多年奋战在高三语文教学第一线，在高考试作命题、高考评卷和监督评卷诸方面有着丰富的经验。

赵红旗：1990年毕业于北京航空航天大学，“我爱学法”和“红旗数学”创始人，上海第三方教育研究中心首席研究员。电子工业出版社出版、红旗老师主讲的《争秒夺分》8VCD光盘，帮助无数中学生找到了提高成绩的金钥匙。

张清波：1995年毕业于北大英语系，后在该校英系任教9年。“张氏神奇英语”创始人，英语应试技巧专家。自2004年起一直致力于高考英语、中招、四六级、考研英语的应试技巧研究，是全国第一位、也是目前唯一一位全面系统传授高考英语应试技巧的专家，其“一天提高20分”和“不满意全额退费”两个重磅口号引起强烈反响。

陆庆利：研究生学历，在高中物理教学一线工作

多年，省级骨干教师，学科带头人，连年被评为优秀班主任。其教学理念先进，教学方法灵活，教学经验丰富，凭着生性敬业，献身教育的理念，在高中物理教学这片园地里辛勤耕耘，收获了累累硕果，多年来他所带班级的物理成绩在年级中总是最优秀的，每次物理奥赛都有学生名列其中。多年来所带高三的升学率在重点中学中总是名列前茅，尤其是物理成绩更是遥遥领先。

樊玉玺：毕业于河南大学外语系，研究生学历。樊老师从事高三英语教学30余年，教学方法奇特，凡是听过他讲课的毕业生都说：“樊老师低调，教学及文字功底十分扎实，是高三资深教师队伍中少有的专家型教师。”曾连续3年高考猜题率在40%左右，作文连续2年与高考猜想一致，对高考的认知可见一斑。

孟令中：郑州国华学校优秀青年教师，冠丽教育首席编审，市优秀教师，数学奥林匹克竞赛优秀辅导员，河南教师暑期赴浙讲团骨干成员(2006年、2007年连续入选)。致力于“结构主义学习法”在中学数学教学中的开发、推广。“结构主义学习法”的精髓：抓住问题的结构特征，进行针对性的分析，对症下药，用结构特有的解决方法解决问题。

高考3月份课程表

日期	星期	时间	学科	授课人	内容
3月15日	星期六	19:00-21:30	数学	孟令中	高考数学二轮复习重点及方法(一)
3月16日	星期日	9:00-11:30	化学	刘锐	化学平衡问题的讲解与分析
3月17日	星期一	13:00-15:30	英语	樊玉玺	2节课，英语作文轻松20分的诀窍(上)
3月18日	星期二	18:00-20:30	数学	孟令中	高考数学二轮复习重点及方法(二)
3月19日	星期三	9:00-11:30	语文	王振中	文言文阅读的归纳与总结
3月20日	星期四	13:00-15:30	英语	樊玉玺	2节课，英语作文轻松20分的诀窍(下)
3月21日	星期五	19:00-21:30	物理	陆庆利	动和静的关系在高考物理题中的应用
3月22日	星期六	9:00-11:30	数学	孟令中	高考数学中立体几何的走势
3月23日	星期日	13:00-15:30	英语	樊玉玺	决胜高考英语语法第一讲