



名校天下  
MINGXIAOTUANXIA

首次运用点突破原理——聚焦学习法

中学生

Zhongxuesheng

# 一用就增分的

# 熟素材

Resucai

闻 钟 ◎主编

解决三大难题



YZLJ0890144325

1. 让写作文无从下笔的同学，通过“点”写作，写出自信。
2. 让素材积累陈旧的同学，迅速更新写作素材库，第一时间抓住阅卷老师的眼球。
3. 让那些感到“作文教学难”的老师，通过掌握“点突破原理”，多了解一条作文教学的路径，激发学生的想象力和创造力，从而改变作文无教学的局面。



名校天下  
MINGXIAOTIANXIA

首次运用点突破原理——聚焦学习法

中学生

Zhongxuesheng

# 一用就增分的 熟素材

熟素材

Resucai

解决三大难题



YZL10890144325

闻 钟 ◎主编

1. 让写作文无从下笔的同学，通过“点”的突破，迅速打开思路，写出有真情实感的文章。
2. 让素材积累陈旧的同学，迅速更新写作素材库，第一时间抓住阅卷老师的眼球。
3. 让那些感到“作文教学难”的老师，通过掌握“点突破原理”，多了解一条作文教学的路径，激发学生的想象力和创造力，从而改变作文无教学的局面。

## **图书在版编目(CIP)数据**

一用就增分的热素材 / 闻钟主编. — 北京:

朝华出版社, 2011.4

ISBN 978-7-5054-2655-9

I. ①—… II. ①闻… III. ①作文课—中学—教学参考  
资料 IV. ①G634.343

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 054086 号

## **一用就增分的热素材**

**主 编** 闻 钟

**责任编辑** 侯剑芳 姜婷婷

**特约编辑** 贺宝恕

**责任印制** 张文东

**封面设计** 朗观设计

**出版发行** 朝华出版社

**社 址** 北京市西城区百万庄大街 24 号 **邮政编码** 100037

**订购电话** (010)68413840 68996050

**传 真** (010)88415258(发行部)

**联系版权** j—yn@163.com

**网 址** www.mgpublishers.com

**印 刷** 北京铭传印刷有限公司

**经 销** 全国新华书店

**开 本** 880mm×1230mm 1/16 **字 数** 250 千字

**印 张** 10

**版 次** 2011 年 5 月第 1 版 2011 年 5 月第 1 次印刷

**装 别** 平

**书 号** ISBN 978-7-5054-2655-9

**定 价** 18.80 元



# 目录

CONTENTS

## 热素材 1 科学发展

### 选点 要点突破 ★★☆

### 学点 典型素材分析 ★★☆

熄灯:聆听烛光心语 / 1
技法解析 / 2
话题运用 / 2
链接人物 / 2
海尔:践行社会责任 ..... 2
同类素材 / 3
“R2”的绝唱之旅 ..... 3
苹果有“毒” ..... 3
蜕变,小萝莉变身“黑天鹅” ..... 3

### 用点 素材运用示范 ★★☆

世界改变了模样 ..... 3
-----------------

### 素材速递 ▶▶▶

#### 以人为本

2010年期待老百姓更有尊严 ..... 4
今后春运不涨价 ..... 4
全面取消农业税 ..... 5
关注新医改 ..... 5
王家岭矿难 ..... 5
一场永不放弃的大营救:智利矿难 ..... 5
根叔:只想用心和学生说话 ..... 6
和谐拆迁,群众为先 ..... 6
让商品牵动人文情感 ..... 6
“留守儿童乐园”弥补亲情缺失 ..... 7
临汾发生尾矿库溃坝事故 ..... 7
食品安全之祸:地沟油事件 ..... 7
“苏丹红鸭蛋”震动全国 ..... 7
见义勇为,在美国碰壁 ..... 8

“三鹿奶粉”事件 ..... 8
周洋“感谢门”事件 ..... 8

### 全面协调可持续发展

“雪龙号”完成第四次考察北极任务 ..... 9
“水下内阁会议” ..... 9
《2012》为人类敲响警钟 ..... 10
珠穆朗玛峰上的内阁会议 ..... 10
沙尘暴面前,每个人都是穷人 ..... 10
“中国污染” ..... 10
盐城水污染再度敲响环保警钟 ..... 11
太湖污染事件 ..... 11
环保局局长被熏倒 ..... 11
末日之城 ..... 12
北极在人类历史上首次成为孤岛 ..... 12
产水比产油贵 ..... 12
“哭泣”的冰川 ..... 12
即将消逝的一颗“珍珠” ..... 13
40万儿童将因气候变化而死亡 ..... 13
内蒙古草原遭遇鼠害 ..... 13
无边界的世界大城市成倍出现 ..... 14
全球十大河流面临干涸危险 ..... 14
尴尬的“限塑令” ..... 14
人类最糟糕的发明 ..... 15
武汉每日消耗百万个纸碗 ..... 15
一位留美大学生的“寒假作业” ..... 15
爷爷奶奶的环保小习惯 ..... 15
环保达人毕文 ..... 16
“世界地球日”之父 ..... 16
“地球村村长”廖晓义的环保细节 ..... 16
英国商人甘做原始人 ..... 17
中欧峰会上的“环保少年” ..... 17
用旧手机换森林 ..... 17
美国的草坪文化 ..... 18
古人的环保意识 ..... 18

**低碳**

低碳达人夏汉华	18
减碳婚礼	18
今天,你减碳了吗?	19
低碳生活:抠门也是时尚	19
低碳生活的12条“军规”	19
公共自行车:低碳交通代言者	20
伦敦零碳馆:“真正的零碳排放”	20

中国国宴新标准:三菜一汤	20
王传福:新能源,新首富	20
奢侈之痛:中秋“吃”掉6000多棵树	21
8.8万元团圆宴	21
一次性筷子消费	21
奇怪的“筷子树”	22
待命状态最费电	22
沉默杀手——光污染	22

**热素材2 和谐****选点 要点突破 ★★☆****学点 典型素材分析 ★★☆****黑白聚焦:是无心疏忽还是潜规则 / 23**

技法解析 / 24	
话题运用 / 24	
链接人物 / 24	
成功没有秘诀	24
同类素材 / 24	
森女族的时尚生活	24
丁绍光的和谐之美	25
卢广眼中的“中国污染”	25

**用点 素材运用示范 ★★☆****共创和谐** ..... 25**素材速递 ►****人与社会**

胡锦涛四论“干净做事”	26
向世界展示一个强大的新中国	26
“和为贵”思想协调人类发展	26
图书馆里的乞丐是天堂里的风景	27
温州关爱外来民工	27
方舟子遇袭事件	27
李启铭:我爸是李刚	28
网络水军:五毛钱毁掉一个行业?	28

拷问良心:毒疫苗事件	28
全民行动“微博打拐”	28
微尘精神感动中国	29
熊猫的和谐之旅	29
来自非洲大陆的礼物	30
天安门广场立起“民族团结柱”	30
警惕文化政绩工程	30
温家宝冷对掷鞋事件	31
“和谐号”里的不和谐	31
躲猫猫	31
7天涨50万:飙涨的房价	32
上海“钓鱼事件”	32
小伙断指证清白	32
网上发帖遭“跨省追捕”	33
第33块纪念石	33
大学生在名校门前抗议乙肝歧视	33
开幕式上的热心救助	34
令人心寒的“看客现象”	34
“扶老人”事件的对与错	34
冷漠,让跳楼秀弄假成真	34
缺失的孝道	35
“断网族”回归家庭	35
德国人的和谐社会观	35

**人与自然**

郭耕:地球不属于人类	36
“绿色”的德国人	36
《海豚湾》的是与非	36
15条娃娃鱼参展世博后全部死亡	37
泥石流袭击两地,造成重大损失	37

“都江堰无恙”说明了什么	37
人文与环境和谐相处的庐山	38
潜水者种植的“珊瑚城”	38
圆明园铺设防渗膜事件	38
印尼海啸的警示	39
塔克拉玛干沙漠的“好意”	39
汉中打狗事件	39
为保护青蛙停奥运工程	39
为动物福利立法	40
大象嚎哭救游客	40

残忍的驯象师	40
藏羚羊可持续关注计划	40
为小鸟下跪	41
自杀的鸟	41
蜜蜂死亡谁之过	41
微笑的鲨鱼	42
美大学生烤鱼受罚	42
植物也会“吃醋”	42
花草与人	42
瓦尔登湖与梭罗	43

## 热素材 3 幸福

### 选点 要点突破 ★★☆

### 学点 典型素材分析 ★★☆

#### 邓前堆：溜索上的“幸福” / 44

技法解析 / 45	
话题运用 / 45	
链接人物 / 45	
平凡医者仁心路	45
同类素材 / 45	
“多”与“少”的幸福	45
“超越”巴菲特的女股神	46
努力做到最好——“小白菜”	46

### 用点 素材运用示范 ★★☆

#### 人生的天空需要幸福 / 46

### 素材速递 ▶

#### 感知幸福

全球“幸福指数”排名第一的国家	47
幸福感城市评选	47
数学之王王章程的幸福	48
捐骨髓救花季少女	48
李桂珍热心为邻	48
林觉民的诀别信	48
幸福底线	49
10秒钟我们可以做什么	49

#### 幸福讲义

一切就这样悄然改变	51
合作更幸福	51
快乐的农夫	51
现在能把握的幸福	52
种花的邮差	52
幸福与两滴油	52
幸福是一种心境	52
乐观者与悲观者	53
真正的智者	53
苦难是道加法题	53
两颗种子	53
想一想自己的幸福	54
留住幸福的种子	54
重新体会自己的幸福	54
幸福就是创造快乐	55
幸福在哪里	55
幸福是漫长等待的终点	55
追逐幸福	56
幸福是一种需要	56
有时候不幸就是大幸	56
幸福与苦难	56
珍惜才是幸福	57
渔夫的幸福	57

# 热素材 4 教育

## 选点 要点突破 ★★☆

## 学点 典型素材分析 ★★☆

### “下跪”折射教育的虚弱 / 59

技法解析 /	59
话题运用 /	59
链接人物 /	59
“下跪”跪出冰冷教育	59
同类素材 /	60
公平:温暖教育	60
追星:价值教育	60
奖励:道德教育	60

## 用点 素材运用示范 ★★☆

因材施教,发展自我	60
-----------	----

## 素材速递 ►

### 教育观察

教育部新规保障班主任批评教育权	61
语文教材起争议:金庸能否取代鲁迅?	61
吉林松原高考舞弊屡禁不绝	62
北大“首位推荐生”——匡超	62
清华录取蒋方舟	62
罗彩霞事件	63
欧洲高校连曝“贿赂门”	63
老师不管,学生打架致死	63
老师用烟头烫学生手臂反被称“好”	63
高中连发猝死跳楼事件	64
国学热	64
孟母堂	64
免除义务教育学生学杂费	64
农民工子女学校成“正规军”	64

停止评选“三好学生”	65
自主招生试题引热议	65
“奥数”冷落是正道	65
取消“奥赛”加分	66
中考生与兴奋剂	66
教育应该是幸福完整的生活	66
教育不应该抹杀个性	66
高中生“文理分科”	67
高考移民现象	67
上万应届生放弃高考	67
大学生就业难	67
低龄化留学引热议	68
罚陪读犹如“绑架”家长	68
中小学生向过路车辆敬礼	69
中国孩子创造力世界倒数第五	69
保卫想象力	69

### 家庭教育

10岁小学生捐70万	70
女孩的暴行	70
女孩公交车拒让座遭钞票抽脸	70
小偷打了谁的耳光	70
大学生不知父母生日	71
夏雨母亲的赏识教育	71
葛优的严格家教	71
郑渊洁:活到老学到老	71
绝症母亲逐子出门逼成才	72
泰国总理的老母亲	72
最严厉的惩罚	72
“铁娘子”的家教	73
亿万富翁的钱留给了谁	73
洛克菲勒教子有方	74
爱迪生的童年	74
中美“神童”之别	74

# 热素材 5 励志

## 选点 热点突破 ★★☆

## 学点 典型素材分析 ★★☆

### 史铁生:人类的精神宝藏 / 75

技法解析 /	76
话题运用 /	76
链接人物 /	76
经历生死考验,寻找生存理由	76
同类素材 /	76
出名源于坚持	76
杰出源于爱心	77
成功在于不舍	77

## 用点 素材运用示范 ★★☆

我能	77
----	----

## 素材速递 ►

### 追逐梦想

农民工“旭日阳刚”走上春晚舞台	78
西单女孩的美丽梦想	78
“路灯下的芭蕾女孩”姚启凤	78
王宝强:向前进	79
西山丽:给生病的人带来梦想	79
林清玄的梦想	80
周杰伦:有梦就有远方	80
梦想照进现实	80
“我曾有梦”的苏珊大妈	81
梦想,绕道而行	81
J. K. 罗琳:梦想创造奇迹	82
哈代的作家梦	82
不放弃目标	82
希尔顿酒店的启示	83
目标是生命的另外一半	83
好的目标=人生乐趣	83
穷人最缺少的是什么	84

### 奋斗不息

“练摊帝”包正忠	84
----------	----

蹬三轮的蔡伟入复旦大学读博士	84
80后小伙成最年轻教授	84
郎朗的成功路	85
“拼命三郎”刘子歌	85
胡佳磨炼成“针”	85
冠军靠汗水成就	86
天才=刻苦+偏执	86
勤奋天王刘德华	86
孟乔波:一条道走到底	86
创造奇迹的袁隆平	87
活着就有希望	87
“草根总统”卢武铉	87
莫妮克:胖姑娘不惧歧视	88
林纾苦读成大器	88
天道酬勤	88
言菊朋学戏	89
爱迪生的“退休日”	89
高尔基的苦难历程	89

### 直面挫折

“癌症爸爸”书写坚强	89
“中国阿甘”郑心意	90
失聪的“铁人”许朗	90
“背学兄弟”庄宏泉、庄汇泉	90
浏阳“小雷锋”喻光华	91
无臂考生用脚完成高考	91
高度近视、深度感恩的蔡家磊	91
黄丽莎:妹妹背出来的冠军	91
“单腿美人鱼”娜塔莉	92
波兰“维纳斯”	92
抗癌斗士埃里克·尚托	92
罗正年:15年沉浮,15年心酸	93
梁家辉:当影帝与摆地摊都是生活	93
何秋平的一元钱	93
连任失败以后的卡特	93
一次成功就够了	94
扼住命运的咽喉	94
灾难也有价值	94
从挫折中奋起的安徒生	95

### 相信自己

罗志祥:站到前面来	95
-----------	----



自信的乔丹	96
铲除贫穷的“推土机”	96
“上帝替你蒙上了左眼”	96
打好你的牌	96
泥潭里的拿破仑	97
特别的考试	97

世界上最伟大的推销员	97
琴纳我行我素	98
摘掉“贫油国”的帽子	98
“从坟墓里爬出来的冠军”	98
做“一流的柏林”	98
林德曼：我一定能成功	99

## 热素材 6 慈 善

### 选点 要点突破 ★★★

### 学点 典型素材分析 ★★★

#### “暴力慈善”，到底纠结何处 / 100

技法解析 /	101
话题运用 /	101
链接人物 /	101
我行我“秀”见高格	101
同类素材 /	101
最穷的慈善	101
孤独的救赎	102
不渝的爱心	102

### 用点 素材运用示范 ★★★

慈善营造和谐	102
--------	-----

### 素材速递 ►

#### 名人善举

最牛慈善家一捐几十亿	103
荧光灯下马云只捐1块钱	103
田亮零报酬出演雷锋以回报社会	104
让慈善成为一种习惯	104
热心公益事业的孙俪	104
胡鸿烈、钟期荣：树仁立德	105
常香玉的无私捐赠	105
比尔·盖茨：热衷慈善的世界首富	105
热衷慈善的迈克尔·杰克逊	106
慈善不是钱，是心	106
麦蒂：NBA慈善家	107
伟大的修女	107
“提灯女郎”南丁格尔	107

### 凡人大爱

“英子姐姐”以网为媒募善款	107
“中国好人”王文清	108
“新阿福”香港义工：曾敏杰	108
“龙哥哥”郑兴杰	108
“高原格桑花”洪波	109
“流浪儿之父”郑承镇	109
“幸福青年”铁飞燕	109
“疯狂义工”张仁杰	110
“大凉山送衣人”俄木尔坡	110
“西安好人”陈绪水	110
寻人志愿者沈浩	110
“大别山师魂”汪金权	111
烤羊肉串的“慈善家”阿里木	111
“苗乡好妈妈”田金珍	111
“西安最美”女志愿者熊宁	111
照亮苗乡的“月亮”李春燕	112
“快乐使者”丛飞	112
菜贩陈树菊的母性光辉	112
六旬翁办书屋免费供村民阅读	113
穿行在宁南山区的志愿者	113
白芳礼：感动世界的老人	113
爱心乞丐王明胜	114
傅宝珠：来自香港的麻风村守望者	114
丁大卫：支教中国西部13年的美国人	114
张桂梅：82个孤儿的妈妈	115
坚守悬崖小学19年	115
20万捐款延续善心	115
热心教育的王明殿	115
9岁男孩创立的“红领巾爱心基金”	116
贫困大学生为建书屋甘做“破烂王”	116
香港：满城尽怀慈善心	116

# 热素材 7 友 情

## 选点 要点突破 ★★☆

## 学点 典型素材分析 ★★☆

### 纽带：患难见真情 / 117

技法解析 /	118
话题运用 /	118
链接人物 /	118
崔永元：真诚一笑泯恩仇	118
同类素材 /	118
艺坛忘年交	118
好友题字	119
邓稼先与杨振宁的友情	119

## 用点 素材运用示范 ★★☆

箭锋上的友情	119
--------	-----

## 素材速递 ►

### 知己难求

老舍与周恩来肝胆相照	120
王力与叶圣陶	120
人生得一知己足矣	121

郭沫若和傅抱石的友谊	121
忘年交的章太炎和邹容	121
知音难求	122
马克思与恩格斯的友谊	122
马克思与海涅	122
化学史上的双子星座	122
屠格涅夫和托尔斯泰	123
长眠在一起的文学家	123

### 友情之义

战友情深	123
君子之交淡如水	124
管宁割席	124
真正的友谊	124
朋友比状元重要	124
大爱无言	125
把金牌熔掉	125
约拿丹挺身救大卫	125
一面之缘的友谊	126
达尔文的斗犬	126
克林顿“挥泪斩马谡”	126
永恒的友谊	126
最短的距离	127

# 热素材 8 2010 感动中国十大人物

## 选点 要点突破 ★★☆

## 学点 典型素材分析 ★★☆

### 郭明义：仁德传人，浩然萦怀 / 128

技法解析 /	129
话题运用 /	129
链接人物 /	129
大爱无言 大志无悔	129
同类素材 /	129

烈焰之中铸大爱	129
在所不惜保滇池	130
兵中之王	130

## 用点 素材运用示范 ★★☆

坚强的心	130
------	-----

## 素材速递 ►

国家利益重于一切的科学泰斗：钱伟长	131
“雷锋传人”：郭明义	131

“信义兄弟”:孙水林、孙东林	132
最美“洗脚妹”:刘丽	132
“草原曼巴”:王万青	132
玉树不会忘记的康巴铁汉:才哇	133
大荔军人,舟曲之子:王伟	133
烈焰之中筑大爱:王茂华、谭良才	134

三栖尖兵:何祥美	134
“警界保尔”:孙炎明	134
特别奖:海地中国维和人员	135
特别奖:K165次列车乘务组英雄列车	135
特别奖:中国志愿者群体	135

## 热素材 9 红色经典素材

### 选点 要点突破 ★★★

#### 学点 典型素材分析 ★★★

“板凳妈妈”,情动军营 / 138	
技法解析 / 138	
话题运用 / 138	
链接人物 / 138	
用生命兑现责任	138
同类素材 / 139	
长征精神	139
用“文房四宝”打败国民党反动派	139
陇原赤子,砥柱洪流	139
薄熙来山城力推“红色文化”	140

### 用点 素材运用示范 ★★★

延安窑洞,给予我精神食粮	140
--------------	-----

### 素材速递 ▶

#### 坚定信念

“中华儿女革命的典型”江姐	140
刑场上的婚礼	141
死也要死在长征队伍里	141
长征,永远的精神丰碑	141

#### 不畏艰险

红军东渡黄河	142
--------	-----

不畏艰险的华全双	142
上甘岭女兵战地照背后的故事	142

#### 牺牲精神

“红岩”烈士车耀先	143
永远的口令	143
“铁流后卫”——红五军团	143

#### 军民情深

10万双红军草鞋	144
见证历史的欠条	144
遵义人心中的“红军菩萨”	144

#### 艰苦奋斗

周副主席的一碗稀饭	145
在艰难的日子里	145
一根灯芯	145
朱德的扁担	146

#### 爱国情怀

爱国将领吉鸿昌	146
冯如造飞机	146
李四光归国	146
钱学森的爱国心	147
成龙真情演绎《国家》	147
国旗老阿妈 44 年坚持升挂国旗	147

# 热素材 1 科学发展

## 主题阐释>>

发展，是事物由小到大、由简单到复杂、由低级到高级的变化，发展意味着超越；发展是组织、规模的扩大，发展需要与时俱进。科学发展的第一要义是发展，核心是以人为本，科学发展的基本要求是全面协调可持续性，根本方法是统筹兼顾。

个人需要发展，社会需要发展。个人的发展需要坚强的意志和不屈的毅力；企业的发展需要浓郁严格的企业文化；社会发展需要个人的全面发展和进步，科学发展是向上的、前进的变化。

“发展就是硬道理”。科学发展是一个过程，只有科学发展才能超越过去。发展不宜盲目，发展需要监督，科学发展需要思想的指引。以人为本，与时俱进，尊重规律，循序渐进。发展需要努力，发展更需要行动。人类总是不断地总结经验，有所发现，有所发明，有所创造，有所进步。

## 名人慧语

1. 既然思想存在于发展之中，人就要靠发展而生存。

——苏霍姆林斯基

2. 科学永远是人类生活的基础，是创造人类文化幸福的基础。

——马卡连柯

3. 科学精神在于寻求事实，寻求真理。

——胡适

4. 天下之事，因循则无一事可为；奋然为之，亦未必难。

——归有光

5. 前进是生活的法则，发展是科学的法则。

——勃朗宁

6. 科学的不朽荣誉，在于它通过对人类心灵的作用，克服了人们在自己面前和在自然界面前的不安全感。

——爱因斯坦

7. 才跟科学结合，才能产生最大的效果。

——斯宾塞

8. 科学是人类智慧的结晶和硕果，展望科学的未来，人类将高举科学的火炬登上宇宙的天堂。

——霍金

9. 科学是一种强大的智慧力量，它致力于破除禁锢着我的神秘的桎梏。

——高尔基

10. 能变则全，不变则亡；全变则强，小变则亡。

——康有为

## 选点：要点突破 ...

思想是国家的灵魂，发展是民族的生命。发展需要思想的指引，思想需要教育科学的发展。汲取人类发展的有益成果，着眼丰富的发展内涵，才能创新发展观念、开拓发展思路。

1. 以人为本，完善发展。日新之谓盛德。坚持以人为本，就是要以实现人的科学发展为目标。一切事物的趋于完善，都是来自适当的改革，来自科学发展取得的新的显著进步。

2. 全面协调，创新发展。万丈高楼平地起，夯实发展是根本。全面协调，统筹兼顾，才能持续发展，才能真正成为创造的主宰，真正地创造性地去独立发展。

3. 人的全面发展。实现人的全面发展，即人的劳动能力、社会关系和个体素质的全面自由发展，是经济和社会发展的根本出发点和落脚点。

## 学点：典型素材分析 ...

### 熄灯：聆听烛光心语

“地球一小时”是WWF(世界自然基金会)为应对全球气候变化所发起的一项可持续性的全球活动，旨在通过一个小小的行为，让全球的民众共同携手关注气候变化，倡导低碳的科学发展方式——

小小改变就可能成就深远影响。

2011年3月26日晚上8点半,此活动首先从斐济和新西兰拉开了帷幕,全球共134个国家和地区展开熄灯接力,传递着全世界人民为保护地球而开展的环保精神。

今年是地球一小时在中国登陆的第三年。除了号召大家熄灯外,地球一小时活动的主题有了新的内涵,希望大家在熄灯的同时能为地球做出一个力所能及的行动承诺。

北京时间晚上8点半,随着八达岭长城、鸟巢、水立方、东方明珠、大雁塔、广州塔、维多利亚港湾等诸多城市标志性建筑熄灭灯光,中国的86个城市、众多个人、社区、企业、学校熄灯一小时,并开始实践各自的环保承诺。

“地球一小时”,这不仅仅是为了节约电、节约水,更体现出一种科学发展的生活方式和态度,每天从一点一滴做起,改变自己的生活习惯。我们熄灭的是灯光,点燃的是希望,希望我们的节能环保实践能从熄灭灯光的那一刻开始。

### 技法解析

#### 点面结合

点面互补法。它是指将代表性的关键材料作为“点”安排在最突出的位置上,把其他起补充作用的材料作为“面”来谋篇布局的一种写作方法。如一位考生信手捡拾“地球一小时”的素材写道:一座座高大的楼房矗立起来,一条条光洁的道路延伸到远方……愚妄的希望,灿烂却又令人心酸。然而,人们行动起来,悉尼、巴黎、纽约、北京……地球一小时,熄灭的是灯光,点燃的是希望,仿佛碧天里闪烁的恒星,为母亲的未来、为自己的明天而敲打着今天。采用点面结合法,能多方面地烘托、展示描写对象的特征,使之更加鲜明突出,并能深刻地揭示事件的意义。

#### 取其一点

舍面取点,也就是根据文章中心的需要,截取一则材料中最能表现中心的某一个侧面或角度,进行深入挖掘阐释,来体现文章全部内涵的写作方法。如一位考生在《微微灯火,点亮世界》中写道:



有多少人曾企及远方山脉的巍峨,其实眼前低矮的山丘上也别有一番迷人的景致。熄灯一小时,聆听烛光心语,关爱他人的同时也另有一番不寻常的美妙。人类休息一小时,地球恢复新生机。其实身边的一些“小”人物也有着不易觉察的伟大高尚人品。在材料的多元信息中,考生整合一点,发掘关联,巧妙点化,使之契合论点,从而升华说理的高度,完成这一材料的充分燃烧。

### 话题运用

话题1. 持续发展,飞翔梦想。尊重生活,科学发展,凭奋斗追求卓越。不为压力屈服,抓住机会,持续发展,是一种人生智慧,一种超然的生命境界。也许为此会付出代价,但透过繁华我们会体悟到生命深处另外一种更久远的东西。

话题2. 尊严定位,着色生活。发展是一个过程,所有的成功不过是人们用以自鉴的镜像。不断探求,不断超越,奋起图为,实现生命价值。准确定位自己,战胜强劲的对手,以无可争议的实力书写不屈的生命之歌。不抛弃,不放弃。

话题3. 以人为本,和谐发展。以人为本,用心经营,无畏无惧,和谐发展。高处之外自有更高处,科学发展之路必然惊喜不断。有所发现,有所发明,凭信念,能拼搏,谙透发展的哲理,便可舞动个性的精灵,舞出生命的真意。

### 链接人物

#### 海尔: 践行社会责任

作为全球白电第一品牌,海尔集团也积极参与到“地球一小时”活动中,和世界自然基金组织一起倡导全球消费者参与公益环保行动,践行社会责任。海尔在全球范围内发起的这项公益行动已经在网络上启动,利用微博、SNS、Facebook、Twitter等社会化媒体积极号召全球消费者积极参与,共同关爱地球。

人类休息一小时,地球恢复新生机。“环保其实体现在很多细节上,虽然关灯只是一个微不足道的动作,但我们这次活动最重要的意义在于呼吁更多的人真正参与到绿色环保的实践中来,关爱地球母亲。”海尔此次参与“地球一小时”活动,充分利用其在全球范围内的影响力,将此活动推广到其在中国、美国、法国当地的公司,以自身的实际行动来倡导科学发展,关爱地球、保护环境。

此次海尔“地球一小时”活动号召全球公众积

极参与环保活动，相信会有一份温暖潜移默化成为一种绿色、和谐的力量，共同呵护地球。相信在海尔的全球推广力度下，可以带领全球公众参与“地球一小时”，共同见证公益力量的全球扩散效应。

## 同类素材

### “R2”的绝唱之旅

2011年2月25日，“发现号”航天飞机顺利升空，此次“发现号”一个重要的任务是携带人类首个太空机器人“Robonaut 2”进入空间站，这是发现号最后一次太空飞行，任务结束后，“发现号”航天飞机将被送进博物馆。

“Robonaut 2”机器人是美国宇航局与通用公司设计制造的，它将是首个进入太空的仿真机器人，科学家计划让这款机器人长期驻守在空间站，希望它能够有朝一日冒险离开空间站，帮助宇航员完成太空行走任务，执行维修和科学实验工作。

发展是创新，是改革。“Robonaut 2”比它的上一代更灵活，它跟随美国“发现”号航天飞机升空，将在那里度过自己的“一生”，但它无疑将为今后更先进的太空机器人承担更繁重的任务铺路。

### 苹果有“毒”

苹果 iPad、iPhone 正在中国热卖，但 137 名苹果中国供应商员工，却因长期暴露在正己烷环境中，健康遭受到不利影响。苹果公司发布的 2010 年供应链管理报告，首次公开承认中国供应链致残员工。

作为知名品牌，苹果公司一向以关注“最高标准的社会责任”自居。其网站的《供应商行为准则》称，“无论我们的产品在何地生产，苹果都保证最高标准的社会责任。苹果承诺确保供应链有安全的工作条件，确保工人受到尊重并享有尊严，同时确保生产过程对环境负责。”

然而，就是这家号称“全球最为绿色的公司”，却曝出员工中毒致残的丑闻，令人震惊，更发人深省。

### 蜕变，小萝莉变身“黑天鹅”

1994年，她是《这个杀手不太冷》中让杀手莱昂有些招架不住的小萝莉；2011年，她是怀着爱情结晶在众人的艳羡中将“最佳女主角”收入囊中的

“黑天鹅”。

出生在耶路撒冷的波特曼 3岁随父母移居纽约，从4岁到13岁一直学习舞蹈、表演舞蹈，13岁凭一部电影一夜爆红。星途最坦荡之际，19岁的她却沉潜哈佛。

早熟、低调、镇静甚至是冷酷。波特曼推掉《洛丽塔》《冰雪暴》等影片中的青春角色，在《V字仇杀队》中以光头形象扮演一名恐怖分子……但是，她的配角表演却在专业领域大受好评。2005年，她凭影片《偷心》中脱衣舞娘的角色获得人生中第一个奥斯卡奖最佳女配角提名，并赢得第62届金球奖最佳女配角奖。

“我想要睿智，而不是仅仅做个电影明星。”明确的人生目标，不断追求更好的发展，终于，这个30岁的好莱坞年轻女星的演技在《黑天鹅》中燃烧、爆发。

### 用点：素材运用示范…

#### 世界改变了模样

现代科学技术正以前所未有的速度改变着世界的面貌，影响着人们的生活。丰足的衣、食，舒适的住、行，千百年来一直是人类最基本的追求。现代科学技术的发展，使人们的愿望逐步变成现实，让人们的生活跳动着科技的音符。

#### 寿命变“长”了

1900年全世界人均寿命仅为45岁，而今天这一数字已提高到66岁。联合国人口署已经把老年人的年龄界定在“85岁以上”。人类寿命的大幅度延长，得益于20世纪医学的迅猛发展和人们生活水平的显著提高。

婴儿出生不久就要接种卡介苗，1921年起进行人体试种的这种疫苗，消除了结核病的阴影。青霉素、乙肝疫苗、心脏起搏器、避孕药、器官移植、人造器官、显微外科、心电检测、超声波诊断、核磁共振诊断、断层扫描成像(CT)……这些今天看来很平常的发明和技术都是20世纪的重大医学成就。我国科学家在上海试验的转基因牛、羊，使人类看到了“动物药厂”的曙光。试管婴儿的问世，使人类生命之火越燃越旺。

在人类获得基因组的全部序列后，人类遗传密码的破译将进入全新的信息提取阶段。重大疾病基因将被发现，一些致命的疾病将有希望治愈。

## 世界变“小”了

21世纪,信息技术将会从微电子向高集成度、低功耗、低成本方向发展,计算机向超高速、小型化、自行处理、智能化方向发展,通信技术向光纤化、数字化、综合化、网络化方向发展。信息技术的发展,将从根本上改变人类从事商务活动、交流、娱乐、学习,甚至工作的基本方式。

科技的发展使人类突破时空的约束,地球成了人类的村落。从公路到铁路,从水运到空运,运输工作的进步彻底改变了人们的出行方式。1903年,莱特兄弟用木头、电线、布料制作的飞机实现了首次飞行。飞行时间虽然只有短短12秒,却是一个划时代的事情。今天,日新月异的飞机制造技术,已可以使人们在24小时内飞到地球的任何一个角落。

在过去一百多年里,无线电、网络技术等的发展,使信息插上了光速的翅膀。从电报到电话,从收音机到电视机,从移动通信到传真机,犹如中国古代传说中的“千里眼”和“顺风耳”,使人类之间的交流与沟通更为方便。你坐在家里的电脑前轻点鼠标,远在万里之外的友人,便可以在瞬间收到你发去的电子贺卡。在昔日李自成屯兵养马的陕西商洛山区,如今农民已经通过互联网把生意做到了全世界。人类在突破空间约束的同时,也开始突破时间的约束。录音机、录像机、摄像机、激光唱机和数字音像设备的发明,使得我们可以把自己的音容笑貌留给后代,我们也可以耳闻目睹先辈们的风采。

## 劳动变“轻”了

迅猛发展的科学技术将越来越多的人从繁重的体力劳动中解放出来。

电子计算机是20世纪最伟大的发明之一。从人脑的计算到电脑的计算,人类创造了“人脑创造电脑,电脑促进人脑”的奇迹。在第一台电脑投入运行后的10年间,它的运算量估计比有史以来人类大脑所有运算量的总和还要多。现在,计算机汉字输入问题已经得到根本解决,无数中国人可以使用汉字在计算机和互联网上自由驰骋。

科技对社会和经济发展的巨大贡献日益证明,科学技术是第一生产力。据估计,以科技为核心的知识对经济增长的贡献率:20世纪初为5%到20%,而至今这一比例在一些发达国家已上升到80%左右。

## 素材运用点评▶▶▶

本文重点写了科技进步带来的变化——人的

寿命变长了、世界变小了、劳动变轻了,主旨鲜明,语言简洁连贯,条理清楚。

文章列举了众多的科学发展的事例,如疫苗、器官移植等医学成就,莱特兄弟制造飞机及今日网络技术的大发展,电子计算机的发明,等等,这些事例都说明了科学促进发展的道理,可信度高,说服力强。

## 素材速递...



## 2010年期待老百姓更有尊严

2010年2月12日,中共中央、国务院在北京人民大会堂举行2010年春节团拜会。温家宝总理在团拜会上讲:“新的一年,我们要更加努力工作,切实解决好民生问题。千方百计创造更多就业机会,持续提高城乡居民的收入水平,让每个劳动者各尽所能,各得其所。加快完善社会保障体系,使人民群众老有所养、病有所医、住有所居,努力解除他们的后顾之忧。大力发展教育事业,促进教育公平,提高教育质量,让每个孩子都能上学、上好学。我们所做的一切,都是为了让人民生活得更加幸福、更有尊严。”

2月27日,温总理来到中国政府网与网民在线交流,全国主要网络全程直播,全国各省区市、港澳台及全球很多国家和地区众多网民同时在线。



温总理春节前的这段话,特别是那一句“让人民生活得更加幸福、更有尊严”,掷地有声,温暖人心,如同一股春风拂过中华大地,如同一声春雷响彻在华夏天空,着实让很多中国人“更加幸福”了一把。网民与总理在线交流,这表明了网民和全国各族人民对总理、对政府的高度信任,相信政府以人为本、执政为民,有决心、有能力带领人民越过难关,步入坦途。

适用话题:温暖 尊严 幸福 信任 以人为本

## 今后春运不涨价

铁道部自2007年铁路春运开始,各类旅客列车票价一律不上浮,今后春运也将不再实行票价上浮制度。对超过1.5亿人次的“春运大军”来说,

“今后春运不涨价”，无疑是个巨大的福音。



今后春运不涨价，说明垄断行业不能再漠视民生诉求，而是应自觉推动社会公平、促进社会和谐，体现了以人为本的思想，是反映“民生诉求”的真实体验。

适用话题：垄断 以人为本 重视民意 社会公平 和谐社会 民生诉求

### 全面取消农业税

2006年3月14日上午，十届全国人大四次会议表决通过了国务院总理温家宝作的政府工作报告。报告庄严宣布，2006年在全国彻底取消农业税。此举标志着在我国已实行了长达2600年的这一古老税种从此退出历史舞台，中国农业提前进入“无税时代”。



政府向全国农民做了庄严的承诺，充分体现了本届政府真切的爱民之心和惜民之情，我国农村经济发展必将迎来一个新的春天。

适用话题：爱民之心 以人为本 构建和谐社会

### 关注新医改

2009年的一天，出现在北京通州的“自助透析室”及其以此维持生命的10位病友的命运，牵动着不少人的心。2009年4月1日，通州区卫生局的工作人员来到自助透析室，要求其不得接纳新成员。“自助透析室”一无政府行政许可，二无环境技术保障条件，随时都有可能出现故障和事故，给患者造成生命危险，明显属于违法应予取缔。因为这些患者无力承担正规医院的高昂透析费用，在这里虽然有危险但还能勉强维持生命，可没有了这个简陋的“自助透析室”，这10位患者的生命立刻就会面临危险，取缔就等于剥夺了他们生的权利。鉴于此等情况，卫生局向透析室的病员发放了临时救助透析卡，并承诺在他们得到妥善安置之前，为其进行免费透析。一句“肯定会让你们活下去”的承诺，让10名患者看到了希望。

2009年4月6日，《中共中央国务院关于深化医药卫生体制改革的意见》正式公布，提出到2011年“有效减轻居民就医费用负担，切实缓解‘看病难、看病贵’”的近期目标，以及“建立健全覆盖城乡居民的基本医疗卫生制度，为群众提供安全、有效、

方便、价廉的医疗卫生服务”的长远目标。随后，《医药卫生体制改革近期重点实施方案（2009—2011年）》也浮出水面，明确了3年内投入8500亿元、推进5项医改重点工作的规划。



医疗卫生体制改革要坚持以人为本，把维护人民健康权益放在第一位。坚持医药卫生事业为人民健康服务的宗旨，以保障人民健康为中心，以人人享有基本医疗卫生服务为根本出发点和落脚点，从改革方案设计、卫生制度建立到服务体系建设都要遵循公益性的原则，把基本医疗卫生制度作为公共产品向全民提供，着力解决群众反映强烈的突出问题，努力实现全体人民病有所医。

适用话题：以人为本 医改 公平

### 王家岭矿难

2010年3月28日14时30分左右，中煤集团一建公司63处碟子沟项目部在建的王家岭矿北翼盘S101回风顺槽发生透水事故。该事故暴露出的主要问题有：未严格执行《煤矿防治水规定》、掘进工作面探放水措施不落实、劳动组织管理混乱、施工安全措施不落实、隐患排查治理不力。事故发生后，胡锦涛总书记、温家宝总理作出重要指示，要求采取有力措施，调动一切力量和设备，千方百计抢救井下人员，严防发生灾害次生。截至4月28日，115人获救，38名遇难者的遗体均被找到。让人敬佩的是，被困井下的矿工靠吃树皮、木屑，喝矿井透出的有毒水维生，用顽强的意志力自救，直到救护人员出现。



矿难，是一个非常沉重的话题。矿难过后，我们要了解矿难发生的过程及原因，追问矿难背后的深层责任，思考经济发展与生命安全的关系，把握经济均衡发展的内涵，更要注意矿难救援过程中涌现出的人性闪光点——对生命的敬畏，不抛弃不放弃的信念，以及面对灾难的抗争精神。

适用话题：责任 生命的尊严 科学发展观 挫折

### 一场永不放弃的大营救：智利矿难

2010年8月5日，地处智利北部阿塔卡马沙漠一处名为圣何塞铜矿发生透水事故，导致正在井下700米作业的33名矿工被困。阿塔卡马沙漠是世界最干旱的地方，被称为“地球上最接近火星的地区”。这里白天阳光炙烈，酷热无比，轻易能将人皮

肤晒伤；而日落后温度则降至零摄氏度以下，寒风一起，冰冷彻骨，给救援工作带来了不便，但智利政府及国际救援队并没有停止片刻，通过多次救助，69天后，10月14日上午9点，33名矿工全部被救出。



尊重所有公民的生命和生命尊严是文明的要义所在。反观现实，在一起起矿难中，矿工的生命却显得那样脆弱，生命的神圣性都受到了漠视。但是，在智利矿难的救援行动中，我们不但看到了奇迹，也见证了人性的光芒，更看到了对生命的尊重。而这点，或许更值得我们去扪心自问，而不是成为一个旁观者。

适用话题：生命 尊重 人性的光芒

### 根叔：只想用心和学生说话

在华中科技大学2010届本科生毕业典礼上，校长李培根16分钟的演讲，被掌声打断30次，全场7700多名学子起立高喊：“根叔！根叔！”在2000多字的演讲稿中，李培根把4年来的国家大事、学校大事、身边人物、网络热词等融合在一起：“未来有一天，或许当年的记忆会让你们问自己，曾经是姐的娱乐，还是哥的寂寞？”“我记得你们刚刚对我的呼喊：‘根叔’，你为我们做了什么？是啊，我也得时时拷问自己



的良心，到底为你们做了什么？还能为华中科大学子做什么？”“什么是母校？就是那个你一天骂他八遍却不许别人骂的地方。”这篇演讲不仅在华中科大掀起波澜，也在媒体和网络上引发热议。在接受记者专访时李培根表示，他只想用心去和学生说话，“叔”不是一个传说。



李培根校长不讲官话，平和朴实，语言时尚、幽默，贴近学生心理。“根叔”走红体现了社会对高等教育改革的呼声。大学教育不应再是板起脸孔教训人，而是要更宽容、开放、求实，真正做到“以人为本”。

适用话题：沟通 教育方式 以人为本

### 和谐拆迁，群众为先

拆迁这项被认为是“天下第一难”的工作，在南京正经历着变化。长期以来，拆迁方总是以“强者”的面孔出现，谈得拢就谈，谈不拢就强拆，不太注意在细微之处与拆迁户进行沟通。而在南京，这种现象正在发生变化。在九华山项目上，公司与每个拆迁户的沟通时间平均将近50个小时，工作人员几乎每天都要与被拆迁群众谈话10多个小时。就连拆迁房屋墙上写的“拆”字也体现着“人情味”。“拆”字书写得很工整，字体也较小。不像以往一个个大大的“拆”字被胡乱画在墙上，十分刺目。“拆”字上墙的时间也有严格的限定，必须是拆迁许可证规定的拆迁时间之后。

“过去我们是用一种方法解决所有问题，现在必须要用多种方法解决一个问题。”一位长期从事拆迁工作的经理说。拆迁引入市场机制后，拆迁双方是平等的民事主体，协商成为解决矛盾的主要方式。在南京市拆迁项目中，公、检、法这些曾经是拆迁工作的重要参与者，已完全退出拆迁工作过程，替代行政权力的是拆迁方的人性化服务。拆迁户蔡承富每天要早起摆摊卖报，工作人员想方设法找到报摊，每天一大早就与他一起边卖报边谈补偿问题，一次一次地谈，最后终于达成一致，让这位拆迁户感动不已。

“和谐拆迁”，这个过去想都不敢想的事情，正在南京逐渐变成现实。



南京的和谐拆迁体现了一个更加人性化的社会制度，让人感到了更多的温暖和善意，而少了以往的粗暴和生硬。从这样一件关系民生的事件中，可以看出社会的进步。

适用话题：人性化 以人为本 和谐 小与大细节

### 让商品牵动人文情感

“二战”经济大萧条时期，日本的许多企业纷纷破产。其中，有一家水果店也受到很大冲击，老板惨淡经营，举步维艰。然而，水果店的老板很有经济头脑，他先派人去当地的苹果产地预先订购一批苹果，但是在苹果成熟之前将一个标签贴在上面，当苹果完全变红之后，揭下标签纸，苹果上就留下了一片空白。水果店老板从客户名录中挑选了大约200名订货数量较大的客户，把他们的名字用油性水笔写在透明的标签纸上，请人一一贴在苹果的