



## 聚會新意

啓新高爾夫 為您提供全新概念的年會

宁波启新绿色世界高尔夫俱乐部位于宁波国家级旅游风景区、面积二十平方公里的东钱湖畔,依山傍水,风景迤逦,既是不可多得的度假休闲胜地,又是许多精英人士商务洽谈的世外桃源。除了国际标准18洞高尔夫球场(其中9洞为灯光球场)、46打位双层练习场以外,还有500餐位中式宴会厅、7间高尔夫风景豪华包厢、6个多功能厅室,220人的会议厅等会所设施,高尔夫球具店、西餐厅、咖啡厅、桑拿浴室、KTV豪华包厢等一应俱全的会所。此外,还有31栋高尔夫山水景观独栋别墅、约300个床位的客房,让你远眺烟波浩淼的东钱湖,坐拥青山绿水间的世外桃源。特别是30,000平米辽阔的大草地给您提供一个最能发挥想象力,实现个性化婚礼的场地,结合780平米的玫瑰帐篷厅,让您的婚宴也能在大自然的怀抱中圆满地开启!

启新高尔夫可以提供综合性服务,除了各类高尔夫赛事和承办草坪婚礼以外,启新度假村可以提供别墅式住宿,结合会所宴会厅、会议室等为各种会议提供了绿色会议的选择,780平米的帐篷空调音响设备更可以举办各种展览包括车展、服装展等;各种开幕式、闭幕式;各种寿宴、满月酒、庆祝会、年会等。



INFO-LINE 86-188 6866 1166 86-574-8840 1166

宁波东钱湖环湖南路788号 邮编315133 788 South Huanhu Road, Dongqian Lake, Ningbo City, China  
Fax: 86-574-8840 1666 www.delsong.com 新浪微博: 宁波启新高尔夫



宁波启新绿色世界高尔夫俱乐部  
NINGBO DELSON GREEN WORLD GOLF CLUB



总编: 彦甫

地址:宁波东钱湖环湖南路788号 邮编315133  
ADD: 788 South Huanhu Road, Dongqian Lake, Ningbo City, China  
Fax: 86-574-8840 1666 新浪微博: 宁波启新高尔夫

INFO-LINE  
86-188 6866 1166  
86-574-8840 1166

2013年10月8日  
总第169期

## “菲特”台风重创宁波 全线抗台救援

8日晚间,从宁波市防汛救灾工作通气会上最新获悉,截至10月8日18时,“菲特”台风造成浙江省宁波市11个县(市)区、139个乡镇不同程度受灾,尤以余姚最为严重。截至8日晚8点,余姚过程降水量达496.4毫米,姚江水位已达5.33米,24小时降雨量和姚江水位均创新中国成立以来最高纪录。

浙江省委常委、宁波市委书记刘奇,市委副书记、代市长卢子跃,市政协主席唐一军等市领导出席会议,市全体防指成员单位参加会议。各县市区在分会场参加会议。

刘奇指出,10月5日8时至8日7时,全市面平均雨量378毫米,降雨量超过去年“海葵”台风,为百年一遇,抢险救灾工作已到了紧要关头。针对目前的严峻形势,刘奇要求,一立即启动防台防汛紧急响应,成立防台防汛应急指挥部,设保障组、抢险组、宣传组,全方位开展抢险救灾工作;二全力做好保安全、保畅通、保供应工作。要保水库、堤坝及人生命安全,保通讯、电力和道路畅通,保水电气和生活必需品供应;三强化责任,合力救灾。各地各部门要按照防汛防台紧急响应预案,明确职责分工,抓好落实,确保实现“不死人、少伤人、少损失”的目标,最大限度降低灾害损失。

卢子跃要求,各地各部门要迅速行动起来,全力投入到当前防汛救灾中去。要始终坚持以人为本、科学救灾,综合采取措施科学有效做好防汛工作,努力做到不死人、少伤人、少损失。领导干部要始终一线指挥、靠前指挥,提振精气神,敢于担当,交出一份让人民群众满意的答卷。各级各部门要齐心协力,全力救灾,服从大局、协调配合,不等不靠,发挥好主动性、能动性,积极有效开展好工作。

“菲特”台风带来的持续强降雨已给宁波市造成严重灾害,目前强降雨仍在持续,灾情不断加重,防汛形势十分严峻。根据《浙江省防汛防台抗旱条例》规定和《宁波市防御台风应急预案》,经宁波市人民政府批准,宁波市防汛防旱指挥部决定,自10月8日7:00时起,启动防汛紧急响应,全市进入紧急防汛期。

### 强台风“菲特”携雨降宁波 城区汪洋一大片



大潮位使奉化江水淹过沿江徒步道



大潮位使奉化江水淹过沿江徒步道



车辆行驶在积水严重的兴宁路上

### 余姚: 军民合力战洪灾

受台风“菲特”影响,余姚遭遇64年来最大降雨量,姚江余姚段水位亦创新高。截至今天傍晚,余姚过程降水量超过496毫米,局部地区超过700毫米,总降水7.5亿吨,相当于68个西湖水量兜头泼下。余姚主城区一半以上面积受淹,城市交通基本瘫痪,部分区域停水停电。

据余姚市防汛防旱指挥部消息,余姚已于10月7日上午8时20分启动防台I级响应,8日6时起,全市进入紧急防汛期。

省委书记夏宝龙、省长李强对余姚防御台风灾害作出指示,要求宁波、余姚各级干部必须到岗位到位,集中精力,抓紧处置,帮助群众尽快恢复正常生产生活。

灾害面前,余姚全市干部群众奋起抢险救灾,市级层面专门成立了5个工作小组,蹲点开展抢险救灾工作。市镇两级共组织抢险队伍15支,出动解放军、武警官兵、民兵预备役官兵及各级干部等抢险救灾人员1万多人次,准备袋类32万多只等防汛物资,救生衣、救生圈等救生器材1370多件,冲锋舟等舟类40艘,照明及通讯报警类设备2200多台。



武警宁波市支队的武警战士正在被洪水淹没的余姚市城区西石山路和世南西路交叉口路段运输被困群众

### 东钱湖全力以赴抗击强台风

10月6日、7日、8日,东钱湖史济权书记等领导带头,全体机关工作人员放弃国庆后假期,按照区、镇防汛抗台指挥部统一部署,全镇上下紧急行动,从四级响应直升为一级响应,奋力开展防御台风“菲特”工作。各联村(企、社、场、居)指导员迅速到所联单位排查隐患,全力开展防御工作,努力实现“保安全、保畅通、保供应、保稳定”目标。

台风期间,局领导多次到各路段对台风排查工作进行现场督查、指导,及时调整工作要求、不断明确工作任务。



启新高尔夫练习场积水严重



启新高尔夫部分球道遭受内涝

# 钱学森要不要道歉? ——夜读偶记之四

旅人蕉

朋友发来一篇长文，写的是中国当代四个大师级的知识分子：钱学森、郭沫若、马寅初和梁漱溟。作者褒贬分明，他给这四人下的定语分别是：“钱学森欠一个道歉”，“随风倒的郭沫若”，“誓死不屈的马寅初”，“铁骨铮铮的梁漱溟”。

对郭、马、梁三位的评价，我基本无异议，惟对钱氏我觉得还有几句话可以说说。

钱学森为什么欠一个道歉，欠一个什么道歉呢？事情得从饿死3千多万人的大跃进说起。1958年，《人民日报》不断报道各地的“高产卫星”，小麦亩产从3,821斤扶摇直上几万斤，水稻最高亩产达11万斤。这些数字，不要说现在的人一看就知道是发高烧的胡话，就是当时的人也多疑疑惑惑。其实，如果头脑冷静一点，只要把11万除以667平方米，即每平方米165斤，就知道这是绝对不可能的。但就在这时，大科学家钱学森连续发表科普文章，证明粮食亩产几万斤是完全可能的，他并且论证一亩地可以生产160万斤蔬菜。

比如，《人民日报》放出“高产卫星”后第四天，时任中国科学院力学研究所所长的钱学森，在《人民日报》上发表《粮食亩产会有多少？》一文，作了如下的论证：

“现在我们来算一算：把每年射到一亩土地上的太阳光能的百分之三十作为植物可以利用的部份，而植物利用太阳光能的百分之三十把空气里的二氧化碳和水份制造成养料，其中五分之一算是可吃的粮食，那么稻麦亩产量就不是现在的两三千斤，而是二千多斤的二十多倍！这并不是空谈。”

钱学森紧接着又撰写了《农业中的力学问题——亩产万斤不是问题》一文，刊于《知识就是力量》杂志上，从专业角度进行了更细致的计算：

“我们算了一下，一年中落在一亩地上的阳光，一共折合约九十四万斤碳水化合物……自然，高等植物叶子利用太阳光的效率不可能是百分之百，估计最高也不过是六分之一，这就是说，单位面积物质的年产量大约是十五万六千斤。但是植物生长中所积累的物质，只有一部份粮食，像稻、麦这一类作物的谷粒重量，约占重量的一半，所以照这样算来，单位面积的粮食的年产量应该是七万八千斤。这是说全年三百六十五天都是晴天。如果因为阴天而损失百分之二十五，那么粮食的亩产量应该是五万八千五百斤。这是说，作物要在全年都生长，如果仅在暖季才长，也许要再打一个三分之二的折扣，那么平均亩产量是三万九千斤了。”

既然科学家都这么说了，而且是如此“科学”地计算出来的结论，人们就没有理由怀疑了。甚至，如当时毛泽东的秘书李锐在《反思大跃进》中所记述的，他听到毛泽东说，他是“看了大科学家钱学森的文章，才相信亩产万斤的”。

那么结果如何呢？在哄抬、谎报、浮夸风的吹刮下，导致了3年的大饥荒，全中国饿死了3千多万人。

正是翻出了这笔旧账，作者认为钱学森应该为这3千万饿死的一部分责任，所以他叫“钱学森确实欠一声道歉”。

诚然，钱氏当年的文章，“科学”地论证了“人有多大胆，地有多大产”，的确对“高产卫星”、进而对祸国殃民的“大跃进”起到了推波助澜的作用。钱氏晚年，如果想到这件事，他应该感到内疚，而且从中也应该吸取某些教训。比如，他本来应该老老实实地放他遨游太空的“卫星”，而不是凑这个农业“高产卫星”的热闹；他不应该将物理学中的力学，搬进“农业中的力学问题”。

但从科普的角度，如果钱学森的思路和计算方法没有错，那么他的万斤结论本身并没有错，而且他也说了这只是“可能”，而不是现实。从科学利用太阳光能的角度，如果其它条件能得到满足，那么将来粮食亩产达到上万斤并不是没有可能。你只要看看袁隆平的杂交稻高产试验结果，如果倒退回去三四十年，亩产988公斤水稻，也是绝对不可思议的事，但袁隆平却是实实在在地不断改写着他的高产记录。

我觉得，问题不在科学本身，而在人们对科学的态度、以及科学与政治的关系。应该吸取教训的，决不是钱氏一人，而是我们的意识形态、我们整个体制。本来，科学就是科学，政治就是政治，科学是科学家的事，政治是政治家或者政客的事，两者不必硬扯在一起。或者说，政治家应该为科学家服务，而决不能颠倒成科学为政治服务。多少年来，我们许多问题的症结就在于“为政治服务”上，尤其是当政治异化为寡头政治，独裁政治，权术政治，阴谋政治的时候。

我不知道钱学森最后有没有醒悟到这些，但我们知道他晚年也是有疑问的。比如他对前来探望他的温家宝总理说，

“现在中国没有完全发展起来，一个重要原因是没有一所大学能够按照培养科学技术发明人才的模式去办学，没有自己独特的创新的东西，老是冒不出杰出人才。这是很大的问题”，这就是被媒体炒成沸沸扬扬的“钱学森之问”。可叹的是，对此一问，至今无人能答。在我看来，这个问题的答案，如同“皇帝的新衣”，是明明白白的：如果我们的意识形态骨子里还是为政治服务，为统治集团的利益服务，如果还是“春来我不先开口，哪个虫儿敢作声”，那么“钱学森之问”永无正确解答的希望！

总而言之，我觉得根本的问题是：科学问题、学术问题不存在姓资姓社，不应该为政治服务。前苏联批摩尔根捧李森科，闹了大笑话，就是明证。同样，郭沫若一生尴尬的根子也在为政治服务，随政治风向东歪西倒；而马寅初和梁漱溟铁骨铮铮、光明正大地笑到最后，其可贵之处也正在坚守独立思考，不畏权贵，不屈从政治。历史是公正的，正是“尔曹身与名俱灭，不废江河万古流”。

(草于2013/9/27凌晨，改于2013/10/8凌晨，台风肆虐、风雨交加中。)

## 启新之歌

我们从香江走来，带着感情、责任和梦想，把启新愿景铭刻在中华大地，在青山绿水间，繁华人市中，播下希望的种子，诠释爱的真谛。

我们用激情、智慧和汗水，构筑绿色家园，拥抱生态文明，以自由、仁爱、和谐之光，照耀漫漫征程。

我们踏歌而行，高扬绿色让生活更美好的旗帜，将健康、快乐和幸福奉献给未来。

作者：张家界宣传部副部长于国鑫

# BMW 5系Li高尔夫家庭日与您相约宁波启新高尔夫

“高尔夫”原意为“在绿地和新鲜空气中的美好生活”。G—绿色(green)；O—氧气(oxygen)；L—阳光(light)；F—友谊(friendship)。

一个成功人士不仅有着成功的事业，还应有着幸福家庭的温馨，作为BMW车主在体验BMW带来的纯粹驾驶乐趣，也应该同家人享受着生活的乐趣。2013年9月29日宁波宝昌在宁波启新高尔夫俱乐部练习场开展了“BMW 5系高尔夫家庭日”活动。BMW积极推进中国青少年高尔夫运动的发展，希望面向更多的青少年普及高尔夫文化，让他们能够体验高尔夫带来的运动乐趣。

宁波宝昌此次举办高尔夫活动旨在通过绿色环保的高尔夫运动，为客户车主们提供一个放松自我、享受人生的机会，并借此传递BMW健康、时尚、高雅的生活理念，倡导BMW客户车主关注健康、崇尚亲近自然的生活方式。

全新BMW 5系自上市以来，不断刷新销售纪录并且改变豪华商务轿车细分市场的格局。互联驾驶和动力升级让2013款BMW 5系Li“内外兼修”，带来更高效的互联商务生活理念，为高端豪华商务轿车带来了一次汽车技术和信息互联技术的革新。

对人是这样，对全新BMW 5系Li也是如此；漂亮、亲切和聪颖集于一身，必定魅力无穷。

## 热烈祝贺顾雷先生喜获一杆进洞

热烈祝贺启新高尔夫会员顾雷先生于2013年10月2日在宁波启新高尔夫球场12号洞，在白T上距离球洞157码，使用3号木杆，取得一杆进洞的好成绩。——这是2013年第二个一杆进洞。同时也将获得本俱乐部送出的商务会籍一张。

根据美国人所作的统计，对高尔夫职业选手和一流业余球手来说，一杆进洞的机会为3708: 1；对女子职业选手和一流业余女选手而言，一杆进洞的机会为4681: 1；对一般水平的俱乐部会员来说，一杆进洞的机会是42952: 1。

“一杆进洞”是每个球手一生的追求和梦寐以求的最高境界，亦是球员最值得炫耀的资本。它代表着荣誉，亦给球员乃至同行带来喜悦。

“一杆进洞”的奇迹在“启新高尔夫”连续上演。看来“启新高尔夫”确实能为会员和球友们带为好运气！

希望下一个幸运者就是您！



## 陈芳董事长接受意大利著名INTRAVINO网站访问

A: 意大利Intravino网站 B: 陈芳

A: 是哪瓶酒让您萌生出对葡萄酒的热爱?

B: 是一瓶我认为很特殊的酒，并且饮用时的气氛极佳。人们在饮用葡萄酒时大多比平时更加愉悦。葡萄酒经常与美食联系在一起，谁不喜欢美酒与美食呢?

A: 什么样的葡萄酒最能激发您的兴趣?

B: 我喜欢能够反映出葡萄收获年份与葡萄园风土特性的酒。不同于一般的饮品，我认为每瓶葡萄酒都应该有一张能够证明它原产地的出生证明。

A: 怡园酒庄与其它酒庄的不同之处在哪里?

B: 在酿造中国葡萄酒的问题上，让我们回到之前葡萄酒出生证的话题。中国是一个新兴发展的葡萄酒国家，怡园酒庄始终致力于发掘真正适合中国种植的葡萄，寻找最佳的种植产区，努力酿造真合国人饮用的葡萄酒。这将是一个漫长的过程，怡园是为数不多的第一批这样探索的中国酒庄。恪守酿造质量上乘的葡萄酒的承诺，这并不是一句口号，而是我们的原则。

A: 您会对那些始终坚持中国无法酿造出好葡萄酒的人说些什么?

B: 请将怡园葡萄酒与其它国家的葡萄酒一起盲品吧!

A: 中国葡萄酒产业的优势与弱势分别是什么?

B: 优势：中国葡萄酒市场巨大而且处于不断的发展中，中国幅员辽阔，产区与品种的选择有无限的可能。  
弱势：有相关经验的人不多，(葡萄酒酿造)相关资料缺乏。

A: 中国葡萄酒爱好者比较倾向于哪种葡萄品种?

B: 赤霞珠。中国市场上红葡萄酒占主导地位，赤霞珠葡萄易种植，是市场上最常见的品种，因此，它也最受中国消费者欢迎。

A: 您对怡园酒庄所取得的卓越成就是如何评价的?

B: 怡园如今已经走过第16个年头了，之前没有人相信我们能够做到如此出色。我的父亲与我都没有葡萄酒酿造与销售葡萄酒相关经

验。我们对葡萄的种植不了解，也对酿造葡萄酒的相关环节一无所知。实际上，在接手怡园酒庄之前我并没有喝葡萄酒的习惯。所以我认为怡园酒庄的成功就如同一场奇迹。

A: 怡园酒庄的哪款酒您认为最能显示怡园葡萄酒的优势?

B: 怡园珍藏霞多丽是以我女儿的名字命名的。尽管白葡萄酒在中国并不是十分流行，但这款酒深得我心。

A: 哪个葡萄品种与中国菜肴最相配?

B: 我认为是霞多丽。

A: 您最希望怡园酒庄的葡萄酒出现在什么地方的酒单上?

B: 我十分欣喜地看到我们的酒已经入选中国大部分五星级酒店的酒单。

A: 世界葡萄酒行业如今最大的威胁是什么?

B: 这个问题太大了，我不能确定我是否有资质回答它。如果你将问题的范围缩小到中国，我的答案是对短期投资回报的盲目追求与葡萄园的疯狂扩张。

A: 近期您打算种植哪种尚未在中国种植过的葡萄品种?

B: 多瑞加娜索(Touriga Nacional)



陈芳作为怡园酒庄的董事长，开创了中国葡萄酒庄园经营业内的一个先河，成为同行中唯一的女性掌门人。陈芳领导的怡园酒庄地处山西，由陈芳的父亲陈进强创立于1997年。酒庄主攻高端葡萄酒市场，去年一年的产量约为300万瓶，但酒庄的销售额却取得了47%的增长。目前，34岁的陈芳正致力于进一步提高酒庄产品的品质，带领她的葡萄酒品牌走向新的高度。