

锻炼健身,轻点鼠标选场馆

青岛首推全民健身电子地图,700余健身场馆上线,可用网络和手机查询

本报4月18日讯(记者 杨林) 想找地方锻炼身体,却不知哪儿有健身场馆。18日,涵盖700余处健身场馆的青岛市全民健身电子地图上线,岛城市民可以通过网络和手机登录,搜索场馆,进行预约。其中,手机版的全民健身电子地图为全国首家推出。

据了解,青岛市全民健身电子地图耗时一年研制成功,分为网络版和手机版,将青岛市范围内的健身场所信息集中展示,目前已经纳入700余处健身场馆的信息。上网后,可以按体育项目查找相应的场馆,体育项目包括羽毛球、乒乓球、击剑、游泳、网球、足球、台球、武术、游艇等,也可以按照区市找场馆,健身地图覆盖青岛市的所有区市。市民还可以直接输入自己知道的健身场馆的名字,查看场馆的相关信息。

青岛市体育局副局长李曙光称,全民健身电子地图还将不断扩充健身地点,做到每年更新。工作人员正在普查居民小区内的健身路径,不久后将加入电子地图。目前,青岛市正在参加第6次全国体育设施普查,显示可以供岛城市民健身用的场馆和小区健身路径,约有8000至10000处,所有健身地点都将陆续加入电子地图。

记者分别登录网络版和手机版“青岛市全民健身电子地图”发现,市民搜索场馆时,可以按区市、运动项目进行搜索,搜索到想要去的场馆后,地图自动进行导航。市民还可以点击场馆,查看想要去的场馆的详细信息。在场馆体验后,还可以在电子地图上对场馆进行点评。除了查询场馆,还可以查询健身知识。目前,软件开发人员



图为手机版全民健身地图。本报记者 张晓鹏 摄

还在和各家场馆沟通场馆预约的相关事宜,岛城市民将来有望通过全民健身电子地图预约场馆。

据了解,通过网络版查看健身地图的市民,需登录青岛市体育局官网,点击“健身地图”板块(网址: <http://map.qingdaosports.gov.cn/>)。

手机版全民健身地图,为全国首家推出。使用装有安卓系统智能手机,可进入“安卓市场”搜索“健身地图”下载并安装;使用iPhone,可进入“App store”搜索“健身地图”下载并安装。

高三后期复习 还要回归课本

如何应对高考,专家网上支招

本报4月18日讯(记者 李珍梅 实习生 于秀清) 离高考仅剩50天了,18日,青岛市普通教育教研室副主任逢淑萍和网友进行在线交流,提醒考生到了高三复习后期,应注意回归课本,强化记忆。

高考临近,很多家长问及如何让孩子尽可能有效率地复习,并最大程度提高成绩。逢淑萍建议,第一要做好全面、系统的归纳总结。她建议学生回归课本,夯实基础,对课本知识进行强化记忆,加强对主干、重点知识的理解,及时发现知识漏洞并解决。此外还要重视强化训练,落实答题规范,掌握答题的速度与技巧。到了高考复习的后半阶段,答题速率和答题规范都是高考能否取得高分的关键。同时也要结合错题本,查漏补缺,尽量做到“应该会的必须会,曾经错的不再错”。

也有家长提出,高考临近孩子情绪很焦虑,不愿说话,家长不知所措。逢淑萍建议,家长要尽可能营造比较好的家庭氛围,为孩子创造一个宽松的家庭环境,孩子自然也会表现出积极乐观、轻松的心态。另外家长要给孩子树立勇于面对困难的榜样。

手绘青岛美景,佛山女孩拟出书

254张美景图将于6月17日在青正式面世



本报4月18日讯(记者 李珍梅 实习生 于秀清) 佛山女孩来青旅游,手绘254幅青岛美景图,3月18日,本报率先报道后,美景图大受网友追捧,网友直喊“太美了”,并要求出版实体书。18日,记者了解到,手绘本将要在青岛出版,目前已经进入处理和设计阶段。6月17日,

254张美景图将正式面世。

18日,在东海西路一座高楼的30层,透过朝南的窗户望去,前方是一片湛蓝的海。透亮的落地窗前,摆放着一张张色彩斑斓的岛城风貌图。这就是来青旅游的佛山女孩爱上岛城美景,历时1年手绘的254幅青岛美景图,而这个被众多网友追捧的青岛手绘本即将在青岛出版。

“我也是被这个女孩对青岛的用心观察和体味,深深地感动。作为一个青岛人,我觉得我应该为我所热爱的

城市做点什么。”马春涛是青岛手绘本的出版发行主要负责人。3月18日,本报推出相关报道后,他也在网上留意到了这则消息。马春涛是一名艺术爱好者,看到一名外地女孩用那么独特的视角来观察青岛,并将青岛的美丽、亮点展现出来,他觉得作为一个青岛人,更应该努力制造一张美丽的青岛城市名片。随后他在网上联系了作者梁妍,并表达了想要帮女孩一起把手绘本出版的想法。同样,众多网友也发出

“青岛太美啦”、“求出实体书”的喊声。

最终梁妍把手绘本的版权交给青岛人马春涛。“绘本里有青岛美丽的沙滩、碧蓝的大海、古老的建筑,我觉得不管是游客自己珍藏还是送人,都特别有意义。”马春涛介绍,手绘本将不会有大的修改,尽量体现原汁原味。

目前手绘本已经进入处理和设计阶段,250页左右,分四个篇章。形状有点像小笔记本,便于游客携带,将于6月17日正式面世。



创意表演

18日,在青岛嘉峪关学校阶梯教室,学校正在录制学生的节目。学生的节目都很有创意性,由学生和家一起设计编排。据了解,学校对全校学生表演的30多个节目进行了录制,是为即将到来的60周年校庆献礼。

本报记者 李珍梅 实习生 于秀清 摄影报道

去年5.8万人年薪超12万元

申报个税人数创新高,近半数从事制造业、金融业

本报4月18日讯(通讯员 于绍东 王晓英 记者 邱晓宇) 记者近日从青岛市地税局获悉,截至3月31日,去年年薪12万元以上自行纳税申报有5.8万余人,同比增长16%,申报人数创历史新高。申报人数最多的行业是制造业、金融业,占总申报人数的49.8%。

2012年度所得12万元以上个人所得税自行纳税申报工作已结束。截止到3月底,全市自行纳税申报5.8万余人,比上年同期增长16%,申报人数创历史新高,自行申报人数每年以超过20%的速度增长,反映出岛城市民的收入水平逐年提高。工资薪金所得和利息、股息、红利所

得申报人数占绝大多数,两项所得申报人数占总申报人数的九成左右,劳务报酬所得、财产租赁所得、财产转让所得等其他项目所得约占到一成左右,反映出百姓收入水平随着经济社会发展不断提高的同时,收入来源渠道日益宽泛。今年申报人数较多的是

制造业、金融业、居民服务和其他服务业等,其中,制造业、金融业两个行业申报人数占半壁江山,占总申报人数的49.8%;信息传输计算机服务和软件业,卫生、社会保障和社会福利业、教育、水利、环境和公共设施管理等行业申报人数增幅较大,均比上年增长50%以上。



说出梦想

18日,青岛文登路小学每名小学生手持一张卡片,上面写着各自不同的梦想。“我想快乐健康地长大”“我长大后要当一名老师”“我要当一名解放军,保卫钓鱼岛”……孩子们的梦想可爱而又真实。不仅是学生,学校老师和校长、市南区教育局都展示了各自的梦想和目标。

本报记者 李珍梅 实习生 于秀清 摄影报道

胶州地税税收宣传“四互动”重实效

胶州市地税局在今年的税收宣传工作中,以“四互动”实现了宣传联动,该局做好上下互动,发挥党委政府税收宣传优势。实现部门互动,横向联动凝聚税收宣传合力,使征纳沟通更具积极性,营造了良好的税收宣传舆论氛围。

据悉,该局努力争取胶州市委、市政府对税收宣传工作的支持和配合,牢牢掌握税收宣传工作的主动权。积极与国税、公安等有关职能部门配合,在横向联动上,国税局开展了打击发票违法犯罪宣传活动。开展了税务干部与纳税人面对

面交流活动,通报地税工作开展情况,听取对地税工作的意见和建议,使税务机关与纳税人之间实现双向沟通,更多地了解纳税人的需求,与纳税人保持积极互动。目前已走访企业368户,征求纳税人意见和建议517条,为纳税人提供发展经济和防范税收风险等建议252条。在电视台设立了税收园地等节目,利用群众喜闻乐见的形式,宣传了胶州地税征管改革新模式、税收执法、队伍建设、税收政策、“一厅全能服务平台”等内容,使全社会更加了解税收,营造起和谐的税收大环境。(陈常灵)

胶州工商开展儿童用品质量专项整治

胶州市三里河工商所高度重视儿童用品质量专项整治工作,严格儿童用品质量监督管理,依法监督流通领域商品经营者落实质量安全管理责任,坚持日常监管与专项整

治相结合、集中整治与长效机制建设相结合、监管执法与经营者自律相结合,突出重点,依法整治,维护良好的儿童用品市场秩序,保护广大消费者的合法权益。(张洪英)

九大运动基因 2013款雨燕激情来袭

2013款雨燕在山东正式登陆,现拨打长安铃木各经销商电话,参加“激情来袭,雨燕看车团”活动,享受59800元起的惊喜价,还能够赢取超值大礼。惊喜一:全新蜕变动感造型;惊喜二:M系列“中国心”十佳发动机;惊喜三:源自于JWRC赛车级底盘和悬挂系统;惊喜四:先进EPS电子助力转向;惊喜五:TECT高强度安全车身设计;惊喜六:超宽轮距设计;惊喜七:3.2赛车级超低风阻系数设计和流线型赛车级风阻系数车身设计;惊喜八:赛车式驾驶舱设计;惊喜九:ABS+EBD制动辅助系统,驾控自如。

胶州工商深入开展打击“傍名牌”

日前,胶州市工商局为严厉打击侵犯知识产权和制售假冒伪劣等“傍名牌”违法行为。据了解,该局专项行动期间,组织部署了三个推进“梯队”,定期召开案件查办调度会,依法查处一批大案要案。同时,建立情况通报、线索移送、案件协查、信息共享等工作机制,并定期编发督察通报,形成了督导有力的良好工作格局。(郑家德)

莱西供电:倾力服务新农村社区建设

4月份,国家电网山东莱西市供电公司根据全市新农村社区建设规划,加强与政府等有关部门沟通联系,及时了解跟进社区项目建设,全程为其提供优质、规范、高效的供电服务,助推城乡一体化进程。(邢宪蕊)

平度供电:加快推进低压信息采集

近日,国家电网平度市供电公司详细出台了《2013年低压信息采集系统工程建设实施方案》,多措并举确保低压集抄系统有序稳定推进。(苗风霞)