

我校足球队重返中乙联赛



青科足球队重返中乙联赛首场比赛首发阵容。 卢新亮 摄

本报讯 5月8日,2011年中国足球乙级联赛开赛。我校足球队俱乐部青岛青科足球队重返中乙联赛。当日,青科足球队在青岛虎山体育场主场迎战辽宁宇王足球队,最终以0:2负于以中超和中甲队员为班底的对阵。

青科足球俱乐部组建于2009年3月,隶属于青岛市足球协会管理,是山东省第一家、全国第二家吸收社会资金由高校控股组建的足球俱乐部。2010年,青科足球俱乐部因经费紧张等原因,没有参加中乙联赛,2011年经过艰苦努力,俱乐部争取到了200万元社会赞助重新回到中乙赛场。

2011年的全国乙级联赛实行南北区双循环主

客场赛制,青岛青科足球俱乐部在北区。对手分别是青海足球队、辽宁宇王、江苏紫金保险队、新疆足球队、西安老城根、哈尔滨松北毅腾、山东男足、河北依林山山队。

赛后,记者现场采访了青科足球队主教练国作金。国作金告诉记者:“双方在实力上的差距是本场比赛失利的主要原因。对方首发阵容中有五六名队员都有中超和中甲比赛经验,而我们这边首发阵容11人中有8人是第一次参加中乙比赛。队员们在第一次打中乙,心态上有些紧张。不过在比分落后的情况下,我们的队员并没有放弃,这对一支年轻的队伍来说,还是值得肯定的。”(卢新亮 王作辉)

“颐海苑杯”教职工乒乓球锦标赛收拍



图书馆副馆长罗公利为获奖者颁奖。 卢新亮 摄

本报讯 5月10日下午,“颐海苑杯”教职工乒乓球锦标赛在崂山校区圆满结束。经过小组赛、复赛、决赛的激烈角逐,最终后勤处获得冠军,体教部获得亚军,图书馆获得第三名,经管学院、高分子

学院一队、外语学院、机关一总支一队和高分子学院二队分获四至八名。本次比赛由校工会主办,乒乓球协会承办,共有18个分会派遣的24支代表队,120名运动员参加了比赛。(卢新亮 曲绍瑜)

计生工作会议召开

本报讯 5月11日上午,我校2011年度人口与计划生育工作会议在崂山校区南区2号楼313会议室召开。校党委书记高青、副校长罗公利、计生办主任以及各党总支和计生宣传员出席本次会议。

会上,高青与各党总支书记签订了2011年度人口与计划生育目标责任书,并就学校人口与计划生育工作提出了四点要求:一是深入学习胡锦涛总书记关于人口问题的重要讲话精神,统一思想认识,深刻领会胡总书记重要讲话的历史意义、指导意义和现实意义;二是加强人口与计划生育基本国策的宣传教育,增强做好人口与计划生育工作的自觉性和主动性,提高对稳定低生育水平和生育政策的认识;三是落实人口与计划生育工作的各项措施,保证人口与计划生育工作各项任务的顺利完成;四是加强领导,落实责任,确保我校人口与计划生育目标的落实。

会上,罗公利传达了胡锦涛总书记关于人口问题的重要讲话精神和山东省人口与计划生育委员会印发的《关于认真学习宣传和贯彻落实胡锦涛总书记关于人口问题重要讲话的通知》(鲁人口发〔2011〕17号)精神。(于彦丽 韩玉花)

研究生处开展庆祝建党90周年活动

本报讯 2011年是中国共产党成立90周年,根据学校党委的部署要求,5月10日,研究生工作部正式启动了主题为“做科研先锋,为党旗添光彩”的全校研究生庆祝建党90周年主题教育系列活动。

系列活动以“做科研先锋,为党旗添光彩”为主题,具体分为“明党史、创先进、勇创新”研究生党员主题教育活动、“坚定理想信念跟党走”研究生庆祝建党90周年歌咏比赛、“在党旗中成长,在基础中奉献”科大硕博党员主题教育活动、“红色科普,共创未来”研究生党员科普进校园、“党旗指引我前进”研究生庆祝建党90周年征文活动、“创先争优”红刊——研究生庆祝建党90周年专刊、潜心培养社会主义合格建设者和接班人——科大首届“我心目中的好导师”评选活动以及各学院组织的其他主题教育活动等八个方面进行。

5月10日下午,研究生纪念建党90周年系列主题教育活动之一的“明党史、创先进、勇创新”为主题的研究生党员骨干专题培训在四方校区高分子楼401报告厅举行了开班仪式。马克思主义学院副教授高凡夫为我校研究生党员骨干做了题为《中国共产党由“幼稚”走向“成熟”》的首场专题报告。(宋守山)

2011年学生田径运动会举行

本报讯 5月7日,2011年学生田径运动会在四方校区体育场举行。校领导高青、马连湘、王文哲、韩兆会、罗公利、李庆领等出席大会。副校长罗公利致开幕辞,副校长李庆领致闭幕辞。

本次运动会为期一天。经过紧张激烈的比赛,高密校区、高分子学院、自动化学院、机电学院、化学学院、成教高职院校、化工学院和经管学院分获男子团体总分前八名;化工学院、高密校区、高分子学院、成教高职院校、化学学院、环境学院、机电学院和外语学院分获女子团体总分前八名。自动化学院、化工学院、化学学院、高分子学院和材料学院被评为精神文明先进集体;机电学院、信息学院、传播与动漫学院和高密校区被评为优秀活动组织单位。(李政)

崂山校区第三届“饮食文化节”开幕



水果拼盘大赛上,传播学院代表队获得最佳人气奖。 卢新亮 摄

本报讯 5月10日下午,由青岛科技大学后勤管理处主办,崂山校区餐饮中心和伙食管理委员会承办的第三届“饮食文化节”开幕式在崂山校区南区餐厅一楼大厅举行。后勤管理、校团委、学生处有关负责人,各学院党总支书记、分团委书记和校学生会、社团及各学院学生会主席等出席了开幕式。

开幕式后,进行了饮食文化节系列活动之“厨艺大赛”和“水果拼盘大赛”。厨艺大赛上,餐厅一楼二楼、三楼和颐海苑组成的八支参赛队伍,分别按要求进行三次比拼,最后,餐厅二楼A组获第一名,餐厅二楼B组获第三名,其余团队获参与奖。水果拼盘大赛上,传播学院代表队获得最佳人气奖,艺术学院代表队获最佳创意奖,中德学院代表队获最佳经济奖,信息学院代表队获最佳手工奖,宿舍管理委员会代表队获最佳造型奖,其他代表队获优秀奖活动组织奖。

唐可云,化学院化专业10级女生,在3月31日青岛市围棋协会主办的“双星名人杯”青岛市首届围棋联赛中,作为业余四段的她分别击败两名业余五段和一名业余四段选手。她还在2010年11月举办的青岛市首届智力运动会上获企事业单位及大学组个人第二名。

在下棋的过程中成长

瘦弱的身材,文静的外表,娇小内秀,这是唐可云给人的第一印象。很难让人想到她是甘肃西北的女孩,更不会让人联想到她是一个棋风“凶狠”,“下棋比男孩还男孩”的业余四段围棋选手。

1997年,六岁的唐可云在父亲的带领下,走进了她的围棋启蒙老师的棋社,十几年后,她已从一个需要“受七子棋”的初学者,变成了一名不可小觑的“战士”。

小学一年级升业余一段,二年级升业余二段,三年级升业余三段,四年级就升到了业余四段,对于唐可云来说,她的围棋之路开始走得很顺利。但是在升业余五段时她却遇到了困难,接连尝试了两年都没有升级成功,并且初中的考试也迫在眉睫。“我小时候不是一个冲动的人,并没有认准围棋这条路一直走下去,可能当时还是把学棋放在了第一位。我们家也是很民主的一个家庭,我父母都很尊重我做的决定。现在回想那时候决定也是正确的,因为当一个职业棋手的代价太大。”唐可云说,她相信“人生如棋,棋如人生”,她认为自己相比同龄人最大的收获就是“下棋是自己跟这个世界交流的一扇门,通过这个载体,表达了自己的想法”。

师从启蒙老师之后,唐可云的技术和战术都飞速的进步,在老师所教的学生当中,几乎没有可以与之抗衡的女对手,她只好跟男生对弈。由于棋艺优秀,她曾多次在老师的带领下参加全国各地围棋联赛。兰州、西安、石家庄、新疆、武汉、北京等地都留下了她挥洒的汗水。“下棋让我见识更多,也让我知道做自己最感兴趣的事,通过我的努力完全可以达到一定水准。”

严师出高徒

“自古人生于世,需有一技之能。我辈既务学业,便当专心用功。”唐可云的训练颇有古代私塾的味道。如果没有完成老师布置的任务,毫无疑问,打手板、绕圈跑、爬楼梯都可能在自己身上发生。

“我们每下完一盘棋,老师都要求复盘,就是重新复述一遍刚下过的棋,最开始要求记前五步棋,如果忘记一步就被打一下,第二个月就要要求记前一百步,忘了就打。我的手当时经常是红的,没有谁表现得特别好,所以大家免不了挨打,老师的戒尺被打断好几把。”老师的教导理念就是“先苦后甜”“不努力是得不到东西”,所以不得不接受老师的“魔鬼”训练。

“我的老师经常给我们订书做题,具体做了多少本习题集我都记不清了。”每天至少三个小时的学习围棋时间,唐可云不断地思考如何把对方杀死或者把自己做活。“定式必须每天都背,一共要背上千种,一盘完整的棋下完,需要300多步(步)棋谱。”这就是围棋。对于男生都可能受不了,随时放弃,唐可云坚持下来了。

说到唐可云的棋风,老师的评价就是“凶狠”“刚烈”。而她“比男孩还男孩”的棋风就是深受启蒙老师和韩国棋手李昌镐的影响。“我从模仿他们开始,慢慢找出适合自己的路线。”

唐可云擅长中盘搏杀,对棋艺精髓领悟得颇为透彻。她个人喜欢的布局——执黑棋采用“中国流”布局,执白棋则采用“二连星”布局。而“对角星”布局则是她努力追求的一种理想布局。

“团体的荣誉高于个人”

在刚刚结束的前三轮“双星名人杯”中,唐可云三战三

唐可云:在围棋间演绎炫彩人生

学生记者 张建美

捷,她遇见的第一个对手就是一个业余五段,很多人可能一遇到比自己强大的对手就容易心慌紧张,但是唐可云并非如此。“我最喜欢和我厉害的高手下棋,无论输赢都是一种锻炼,这样心里没有压力,而且还能向他学习很多自己欠缺的知识。”“由于我是一个女生,长得也瘦小,一开始他根本没有把我放在眼里,表情也很轻松,但是当我赢局已成定势时,我还是看出了他的诧异和遗憾。”“取得开门红之后,唐可云一鼓作气,连胜一个业余四段和一个业余五段棋手。”“虽然有人说我运气比较好,但我觉得运气也是靠实力的支撑,没有实力,谈何运气。”

由于接受了半岛都市报的记者采访,唐可云撇清似的解释说:“我没有记者写得那么好,她放大了个人的色彩,我代表青岛围棋队参加比赛,每一局个人的成绩只占团体成绩的四分之一,我认为团体的荣誉应该在个人之上。”

我是“非典型”女棋手

“并不是每一个下围棋的女孩子都有超乎常人的冷静,一般人会觉得下围棋的女孩子话不多,文静,具有古典气质,但我觉得自己有时候比较活泼,也喜欢参加各种活动”

在刚刚结束的化学院举办的“双语演讲”比赛中,唐可云就是其中的一名参赛选手,而她觉得自己英语发音挺好的,就去参加了。

虽然一腔热情,但是比赛并不顺利。决赛那天,由于老师评委和座席的同学很多,唐可云紧张地竟然忘词,“我努力尝试记起来,但是越紧张就越记不起来,我从头背了三遍才把整篇文章复述下来,或许离开围棋桌,我就不是那么镇定了。不过很幸运的是,在我为自己的失误感到迷茫的时候,辅导员张健老师教导我‘把心放宽,勇敢继续尝试新的活动’,这给了我今后继续努力的动力。”

唐可云还在学校社团担任记者站任职,平时大大小小的新闻也写了不少。“我挺享受跟人打交道的工作”,她说。唐可云也主持过棋协象棋比赛颁奖晚会,过了把主持瘾。她还是我校棋协围棋社社长,在青岛举办的围棋比赛几乎都参加,同时还在孙亮围棋俱乐部当助教,每周都会指导比她更小的孩子下棋。

除此之外,唐可云还喜欢写作,唱歌,打篮球,“爱好繁杂”。一个下围棋的女孩子喜欢打篮球,多少让人感到不可思议。或许唐可云的篮球风格会带着西北人的洒脱和不屈。唐可云对此给出的解释是“学了围棋之后,性格就由内向变得外向,也许是围棋给了我自信。”就在采访的前几天,唐可云还通过网络投稿了一篇题为《脚下路,三重门——围棋之我见》的第二届全国智力运动会有奖征文。

努力做一个棋品好、人品好的人

“最初学围棋只是感到它的神秘,但是,一旦学到一定程度,就着迷了,很难从围棋中拔出来了,虽然将来我不会从事围棋方面的工作,但这一辈子我都放不下围棋。”唐可云这样总结她和围棋的关系。

进大学参加的第一场青岛市首届智力运动会,唐可云接触并认识了青岛市棋界志同道合的棋友及青岛市各个企业的棋艺精英,她也见到了智运会开幕式的嘉宾聂卫平——活跃于国内棋坛,拼搏在一线,执着棋道的精神时刻激励着棋坛后辈的“棋圣”。“我要向棋界前辈们学习,努力成为一个棋品好、人品好的人。”这是唐可云见过众多棋坛大家后最大的感受。

“人生如棋,棋如人生。一盘棋的布局、中盘、收官每一阶段富含千变万化的招法选择并要求形势判断,适时进攻与防守才可能掌握整盘棋的主动权。人生又何尝不是如此,改变自己从而适应环境,知进退,懂取舍。尽管未来有很长的路要走,我现在能做的就是,认真走好脚下的路。”这是唐可云参加的智力运动会征文中的话。希望唐可云能在围棋的道路上走的更远,围棋带给她的笑容更多。

深入社会实践,拓展创新思维

学习胡锦涛总书记在庆祝清华大学百年校庆大会上的讲话体会 学生记者 杨倩

4月24日,胡锦涛总书记在庆祝清华大学百年校庆大会上向全国青年学生提出三条寄语:希望同学们把文化知识学习和思想品德修养紧密结合起来;希望同学们把创新思维和社会实践紧密结合起来;希望同学们把全面发展和个性发展紧密结合起来。

近来,全国各大高校对此通过各种形式进行了热议,这三点希望为广大青年学生的健康成长指明了方向。其中,“希望同学们把创新思维和社会实践紧密结合起来”成为热议的焦点,为广大青年学生自身高层次的发展提供了明确的价值目标与有效的方向指导。

清华大学热能工程系博士生王希说:“在清华园学习了9年之后,我有幸成为了新千年的第一届毕业生,在毕业前夕参加的在人民大会堂举行的庆祝清华大学建校100周年大会上,对胡总书记指出的把创新思维与社会实践紧密结合起来这一观点我颇有感触。”

法国著名哲学家狄德罗曾经说过:“知道事物应该是什么样,说明你是聪明的人;知道事物实际是什么样,说明你是有经验的人;知道怎样使事物变得更好,说明你是有才能的人。”在成为有经验有才能的人之前我们应该先让自己成为一个聪明的人。

胡总书记在讲话中提到,“同学们要做到勤于学习、善于思考、勇于探索、敢于创新,激发求知欲和好奇心,在打好知识根基的前提下,提高创新思维能力,不断认识和掌握期间任务的真实写照。比如,现在我们在本科学习阶段,我们可以接触到各种各样的专业知识,关于专业领域内事物的发展应该是什么样的?这个问题的思考我们处在萌芽阶段,如果我们从事本专业领域内的科研工作,现在的萌芽阶段也就是基础阶段,只有现在打好了知识根基,才能让自己的创新能力得到提高,之后才可以将知识融会贯通。”

所以,对我们来说,要做到“创新思维与社会实践紧密结合起来”必须从现在起努力去学习自己的理论知识,为更好的培养自己的创新思维能力打下基础。根基只是提高创新思维能力的真正基础,真正能够磨练人的真品质,检验创新思维能力成果的,还是社会实践。诺贝尔物理学奖获得者杨振宁说过,中国的留学生往往比一起学习的美国学生好得多,为什么十年以后,科研成果却比人家多得多,原因在于美国学生思维活跃,动手能力和创造精神强。

从大的方面讲,创新思维与社会实践紧密结合起来可以为国家建设做贡献。近年来,大学生村官、支援西部建设等现象在大学校园里越来越热,这也是一种理论与实践相结合的一种表现。

从小的方面讲,我们现在学习知识的根本目的不在于将这些知识熟记于心,而是希望能够运用知识找到一份好工作,得到一份好生活。所以,学习知识终究还是为了实践,我们应该在校内生活中积极参与实践,比如大学生暑期社会实践、假期实习等等都应该成为我们锻炼自己的平台。

从小的方面讲,我们现在学习知识的根本目的不在于将这些知识熟记于心,而是希望能够运用知识找到一份好工作,得到一份好生活。所以,学习知识终究还是为了实践,我们应该在校内生活中积极参与实践,比如大学生暑期社会实践、假期实习等等都应该成为我们锻炼自己的平台。

从小的方面讲,我们现在学习知识的根本目的不在于将这些知识熟记于心,而是希望能够运用知识找到一份好工作,得到一份好生活。所以,学习知识终究还是为了实践,我们应该在校内生活中积极参与实践,比如大学生暑期社会实践、假期实习等等都应该成为我们锻炼自己的平台。

从小的方面讲,我们现在学习知识的根本目的不在于将这些知识熟记于心,而是希望能够运用知识找到一份好工作,得到一份好生活。所以,学习知识终究还是为了实践,我们应该在校内生活中积极参与实践,比如大学生暑期社会实践、假期实习等等都应该成为我们锻炼自己的平台。

从小的方面讲,我们现在学习知识的根本目的不在于将这些知识熟记于心,而是希望能够运用知识找到一份好工作,得到一份好生活。所以,学习知识终究还是为了实践,我们应该在校内生活中积极参与实践,比如大学生暑期社会实践、假期实习等等都应该成为我们锻炼自己的平台。