

台湾屏东大学郭明堂博士来我校作学术交流

本报讯(通讯员 张邦伟) 6月13日至16日,台湾屏东大学教育系主任郭明堂博士应邀来我校作学术交流。14日上午,校党委副书记、院长吕灵昌在办公楼二楼会议室会见了郭明堂博士。

吕灵昌对郭明堂一行来我校进行学术交流表示欢迎,并介绍了曲阜市和我校的基本情况,期望两校加强沟通增进了解,深化合作促进共同发展。国际交流处处长冯晶介绍了我校与台湾高校合作情况,特别是在我校和屏东大学校领导的亲切关怀下,师生交流交换项目进展顺利,双方合作深度不断拓展。国际交流处、教育系有关领导老师参加了见面会。

面向全校师生的学术报告会中,郭明堂博士以《师资培育改革的挑战与展望——以台湾为例》为主题,系统介绍了台湾师资培育改革从一元到多元、从计划性到储备性、从形式化到专业化的历程,分析了改革导致的师资储备量过大、培育素质堪忧、师范院校发展前景不明等问题,并系统提出了因应策略。在教育系举办的两岸教师教育专题研讨中,郭明堂博士与教育系教师讨论了两岸教师教育改革举措和政策前景,分享了两岸教育智慧。

交流期间,郭明堂博士还召开了面向台湾交换生的座谈会,参访了我校初等教育学院、第二附属小学。

新西兰出访圆满完成 朱松涛等五人赴澳完成任务

本报讯(通讯员 李刚) 应澳大利亚伍伦贡大学、南澳职业技术学院、新西兰梅西大学、奥克兰商学院及奥克兰国际学院的邀请,我校党委委员、副院长朱松涛一行5人,于2016年5月29日至6月5日前往澳大利亚、新西兰进行了为期8天的访问活动。

访问活动紧张有序、富有成效。代表团首先访问了伍伦贡大学,就在计算机科学与技术专业开展“2+2”学生联合培养项目进行深入会谈并达成一致意见,签署合作协议;随后代表团访问了南澳职业技术学院,并与该校就教师培训项目及专业课程对接、课程引进、学分互认等问题进行了卓有成效的友好协商,并签署合作谅解备忘录;代表团与新西兰梅西大学校方代表及国际处相关人员就学生联合培养、教师进修等问题进行了深入交流,并对“2+2”、“3+1.5”等培养模式进行了细致解读,并达成合作意向;代表团随后参访了奥克兰商学院,就师生交流、学生专升本、本科联合培养等项目进行了友好磋商,并签署了合作培养协议;最后代表团访问了奥克兰国际学院,就语言培训、专升本项目进行深入协商,并签署合作协议。

冯磊博士 来我校作 学术报告

本报讯(通讯员 赵建华) 6月17日上午,中国科学院紫金山天文台冯磊博士应邀来我校进行学术交流,为我校师生作了题为《捕捉“失踪”的物质》的学术报告。冯磊博士从现代宇宙学与暗物质的相关理论讲起,用通俗易懂的语言,深入浅出地介绍了暗物质探测原理、暗物质粒子探测卫星及观测证据等内容,并阐述了我国在暗物质探测方面取得的突破性研究进展。报告之后,冯磊博士与师生们进行了活跃的互动交流,精彩的问答赢得一次次热烈的掌声。

学校2016年大学生排球赛圆满结束

本报讯(通讯员 陈长峰) 6月6日下午,学校2016年大学生排球赛圆满结束。生命科学与工程系、计算机科学系、中文系代表队分获大学生女子排球赛冠军季军,文化传播系、中文系、数学系代表队荣获大学生女子排球赛“优秀组织奖”。计算机科学系、文化传播系、数学系分获大学生男子排球赛冠军季军,文化传播系、计算机科学系、化学与化工系荣获大学生男子排球赛“优秀组织奖”。

美术系在省高校 基本功比赛中取得优异成绩

本报讯(通讯员 孔筱) 近期,山东省第四届高校美术与设计专业师生基本功比赛在临沂大学开幕,本次大赛由山东省教育厅主办,旨在深化我省高校美术与设计专业的教学改革,进一步提高师生的基本素质和水平,本次比赛共有来自全省100所高校2000余名师生参加。在学院领导的关怀支持下,美术系31名师生参加了多个项目组的比赛,并取得优异成绩。

美术系共有22名师生获奖,教师组司继琳获得油画风景类一等奖,高永强、董林、马庆峰、王振峰获得油画风景、油画人物、艺术与设计、素描速写类二等奖,李娜、袁克祥、王艳获得中国画、油画、艺术设计三等奖,阚刚获得油画类优秀奖;学生组刘纳获得中国画类一等奖,巩政获得艺术设计二等奖,谷金昊、刘昊获得艺术设计、素描静物类三等奖,张晨阳、徐越等七位同学获得优秀奖。

“爱的说明书”微绘本大赛圆满结束

本报讯(通讯员 刘小玲) 为进一步优化我校大学生的心理品质,培养爱的能力,提升非语言沟通的能力,我校举办了“爱的说明书”微绘本大赛,这是学校第十届“5·25”大学生心理健康节系列活动之一,活动历时一个月,于近日圆满结束。

微绘本,即微型绘本,以绘画为主,并附有少量文字的主题作品。参赛选手从身边小事入手,针对所爱人的具体需求,以图文并茂的方式来表达爱。参赛作品内容丰富多样,有宿舍人际关系的说明,有爱情形成过程的说明,有图书馆如何使用的说明,有怎样网上订票的说明,有针对父母如何使用QQ和微信的说明等等。参赛选手用丰富的想象力、独具匠心的设计以爱与关怀诠释了责任与担当。



图片新闻

本报讯(通讯员 卿勇)

为进一步推动我校信息化建设工作上台阶,为学校智慧校园建设工作做准备,副院长张德芳一行5人赴常熟理工学院参观考察。计算机科学系、信息管理中心等单位负责人陪同。

念念不忘,必有回响;排球风采,热血青春。为丰富大家的大学生活,济宁学院每年都会举办排球比赛。而排球不仅仅是一项简单的球类运动,它在活跃运动之风的同时,更让很多热爱它的人相聚在一起,让这些志同道合的朋友相识相知。济宁学院

2016年大学生排球赛在6月6日圆满落幕,此次排球赛让很多人印象深刻。在本次比赛中,计算机科学系男排与生命科学与工程系女排分别夺得男、女排比赛冠军。一场比赛下来,他们对排球的热爱以及队友们之间的情谊远比冠军更加重要。

青春昂扬,雄霸赛场
“计科计科,攻无不克。”这是计算机科学系男排队的口号,采访中记者也感受到了这群阳刚青年的热血与活力。打球似乎是男生的天性,所以他们根本不在意训练的乏味与辛苦。2013年,一部分队员就已经加入了这支排球队,基本上是从零开始努力训练了一年,本想在大学生排球赛中拔得头筹,而学校却宣布不再举办男子排球赛,只举行女子排球赛。消息令人沮丧,他们却没有停止训练,在其他男排放弃训练时,计算机科学系的男排队就自己去找人打球,或者是和女生一起打。“我们不是为了比赛而训练,排球是我们的爱好,我们热爱它。”计算机科学系的一位队员向记者说道。

事实证明,努力永远不会白费。停赛两年后,2016年这支队伍终于迎来了久违的男子排球赛,并在比赛中光荣夺冠。当谈到比赛获胜的关键时,队长

健儿风采

排球赛场——洋溢青春热血

——济宁学院排球赛男女排夺冠队伍专访

曹振广只说了一句话:“强大的实力,严格的要求。”很多运动都需要团队合作,排球这项运动更是不例外,因为一名队员太弱就可能导导致一场比赛的失败,木桶效应在排球中体现的很明显。而他们无比自信:“我们所有队员平时都刻苦地训练,场上每个人都不是短板,都不会给队伍扯后腿!”比赛获胜不是唯一的目标,与队友一起体会打球的快乐才是真正的目的,运动场上,他们每一次漂亮的传球、完美的接球、狂野的扣杀,都会让他们感到十分快乐。

木兰风姿,英英玉立

生命科学与工程系女排队的队员们个个都是场上骄兵。只要一打比赛,她们每个人都生龙活虎,风采照人。场上的她们身体灵活自如,与其说是在打排球不如说是与排球共舞,她们完成了一支美丽的舞蹈。赢得了本次排球比赛的女排冠军,她们每个人都很开心。队长尹亮莹向记者分享了取胜秘诀:“比赛时,大家心态都放得很平,没有注重最后的结果,更多地是享受比赛的过程。比赛前大家也有心态急躁等问题,好在咱们都能及时调整。”心态固然重要,但没有场下的辛苦付出,又谈什么胜利呢?排球队的训练很辛苦,除了周六,她们每天都要从下午三点半开

始训练,直到天黑。无论是开始阶段的垫球、传球等基础训练,还是训练后期以结合比赛为主的以赛代练,大家都能够始终如一地投入到训练中。即使基础训练枯燥无味,需要耗费大量时间,以赛代练更需要很多精力,这14个姑娘却始终坚持训练,这是她们做的最棒的地方。“有朋自球场来,不亦乐乎”。排球比赛虽然暂告一段落,但这14个姑娘对排球的热爱却没有停止。记者希望收获到友谊和成功的她们,能够一直享受在排球场上的欢歌笑语。

彼此相依,球场真情

无论是男排还是女排,记者在他们身上感受到的都是有关运动的快乐和队友们之间的真切情感。男生们球场上的感情在训练与鼓励中渐渐加深,女生们在私下的安慰与支持让彼此更加熟识。“友谊第一,比赛第二”,他们对队友的关心和体谅,以及对对手的尊重和感谢更体现出他们优秀的品质。赛场上的他们全力以赴,赛场下的他们阳光青春。这群男孩女孩们展现的风采,让记者看到了什么是热血和青春,更看到了他们的彼此相依,球场真情。

运动让他们快乐,排球让他们相知。姑娘们堪比木兰,男儿们胜似项羽。青春里的热血倾注于排球赛场,追求梦想的翅膀翱翔于排球赛场。这场比赛带来的不仅仅只是冠军的称号,更是来自于他们身上那种青春的热血和单纯的快乐。这种难以言说的东西就叫做青春。愿他们带着梦想从这里出发,愿他们以后都有最好的安排与遇见,愿他们永远像赛场上一样亮丽夺目。(本报记者:类玉晓 肖文竹 王宝艳)