

筑牢安全防线 校领导带队检查国庆假期校园安全稳定工作

本报讯 10月4日,校党委书记米银俊、副校长胡敏带队深入校园重点区域,对校门进出管理、疫情防控措施、核酸检测、学生返校管理等重点工作开展专项检查,及时精准排查校园

安全隐患,切实保障国庆假期期间校园安全。党委(学校)办公室、学生工作部(处)、保卫处、后勤管理处等相关职能部门负责人陪同检查。米银俊详细了解学校校门进出管

理规定,要求严格做好假期期间人员进出管理,严格落实扫码、测温、登记等规定,同时做好学生返校工作部署,做好近期疫情防控风险区域学生的排查管理工作,筑牢校园疫情防控底线。

米银俊对学校基础设施规划提出要求,要进一步合理布局,提高校园土地综合利用率,并做好垃圾清运工作,打造更加美化、更加绿化的优质校园环境。(文 党委宣传部 韩奇)

2023年国家级项目申报暨 经验交流会成功举办

我校国家级、省部级科研项目立项屡创新高

本报讯 10月18日下午,我校在学术报告厅举办“2023年国家级项目申报暨经验交流会”,这是我校每年一度学术交流与互促的重要会议,在传承学术研究经验,凝聚学术研究热情方面发挥了重要作用。副校长胡敏出席会议并作动员讲话,科技处处长李良鸣主持会议。

胡敏对本次国家级项目申报暨经验交流会作出了总结,一是对科技处工作予以充分肯定,2018年至2022年,我校国家社科基金一般项目 and 青年项目立项数连年攀升,国家自然基金立项数与教育部人文社科基金立项数屡创新高,位于全国体育院校前列。同时也向今年获得国家级、省部级项目的教师表示了祝贺与感谢;二是强调了国家级项目申报的必要性和立项的重要性,国家级项目是国家委托科研人才解决国家发展重大问题、服务国家发展重要需求的一项崇高使命,无论对于学校建设还是对于教师个人学术生涯而言,都是十分关键的成果和颇具显示度的指标;三是鼓励不同学科之间交叉探索,为我校开拓新的立项项、立项目,实现多点开花而不解奋斗。(文 科技处)

会上,科技处副处长李良鸣首先详细分析了2022年我校国家级、省部级项目申报与立项情况,以及我校最新修订的科研绩效奖励相关政策和下一步国家级项目申报的工作安排。2022年,我校获批国家社科基金项目4项(重点项目1项、一般项目2项、青年项目1项)、国家自然科学基金项目1项、全国教育科学“十四五”规划2022年度教育部专项课题(教育部重点)1项、教育部人文社科基金3项(规划基金项目1项、青年基金项目2

广东省教育厅专家组来我校检查国际学生管理和服务工作

本报讯 为提升广东省高等学校国际学生的教育、管理和服务水平,巩固去年全省国际学生管理服务“体检行动”的相关成果,10月21日,广东省教育厅组织专家组来我校检查国际学生管理和服务工作。专家组由华南农业大学国际教育学院院长冯立新、留学生办公室主任朱玲等莅临检查指导工作。我校国际交流合作处处长冯政国

绕我校国际学生教育的发展历程、规模和培养特色,国际学生招生、学籍、教学等环节的管理与服务模式,国际学生管理制度建设和教育质量保障、应对疫情的主要措施等方面,向专家组进行了详细的汇报,并针对来粤国际学生的双语专业课程、中国国情教育课程等提出了建议。

我校自2007年起开展留学生教

育,始终严格按照国家和广东省相关政策要求招收、培养和管理国际学生。冯政表示,非常感谢省教育厅专家组的莅临指导,学校将按照专家组提出的要求,进一步规范国际学生管理工作,提高国际学生服务水平,继续凝练特色,做大做强国际教育事业。

专家组认真听取了汇报,特别了解了我校国际学生管理架构、招生渠

道、学历生教学管理等情况,仔细审阅了国际学生管理台账。专家组对我校国际学生管理制度和工作的规范性、管理服务的人性化等方面给予了充分肯定,并就开展双语教学、国际合作项目开发等工作提出了建设性意见和建议。国际交流合作处(国际教育学院)全体人员参加了座谈。

(文 国际交流合作处)

著名短跑教练袁国强为我校体育教育学院师生授课

本报讯 为进一步提升青年教师的教學能力,更好地服务课堂教学理论与实践,10月11日下午,体育教育学院田径教研室邀请我国著名短跑教练袁国强来校开展学术讲座。体育教育学院青年教师和学生代表近200人聆听讲座,田径教研室主任袁运平教授主持。

袁国强教练作为“亚洲飞人”苏炳添的教练、中国男子4×100接力队主教练,是中国田径短跑接力方面的专家。课上,他以《短跑、接力跑训练与指导》为题,结合自己的执教经验,深入浅出地介绍了中国男子短跑与接力项目的发展现状、崛起原因,分享了接力与短跑的训练方法、青年运动员的训练技巧和育人的重要性。讲座将理

论与案例相结合,主题鲜明、重点突出、内容丰富,语言生动、引人入胜,既有理论上的深刻感悟,又有实践中的升华提炼,具有很强的思想性、理论性和指导性,为我校师生的教学实践带来了全新的启发,对于加强学校师资队伍队伍建设、提升人才培养水平具有重要意义。

“大海航行靠舵手”,袁教练以一句俗语生动地阐明中国短跑与接力跑崛起的重要原因之一:国家的高度重视。无论是中国队员“走出去”还是国际名帅“请进来”,离不开国家政策的支持和国家体育总局田径运动管理中心领导的信任、机会与期望,一次次走出国门,与世界高手过招,在高水平对抗中学习,在战斗中经受磨练、积累经

验与信心,对于青年运动员来说是不可或缺的训练方式。讲述中,袁教练多次以弟子苏炳添为例,向大家分享一名优秀运动员获得成功所必备的素养和必经的过程。他以苏炳添的成长史和奋斗史为例,说明对于青年运动员而言,除了外在身体特征、生理特征以及各项运动素质特征之外,最重要的是心理素质与精神品质:力量上,苏炳添从20岁前不足60kg的体重,通过增肌锻炼,提高至70kg,在增强了身体素质,也提升了体能优势,更利于短跑爆发力;心理上,苏炳添从听不清“起跑枪声”到成为2015年黄种人破10秒记录的世锦赛亚军,靠的是不断磨砺的意志和坚持执着的精神;扎实的基本功训练以外,苏炳添更是一

个“聪明”的运动员,勤于思考、善于分析和训练中的得失,勇于总结性的实践不断推进理论创新,探索进步空间,并且敢于突破、相信自己。“天道酬勤”是袁教练对苏炳添训练表现和突出成绩的总结

现场师生们认真聆听,受益匪浅,不时响起阵阵掌声。在讲座的最后,袁教练热情与我校学子互动,针对性地传授体能训练技巧,探讨训练新理念、新方法,并送出了两张中国田径男队和女队在东京奥运会赛程中的签名合影,鼓励同学们脚踏实地、用准方法、找准技巧,坚持不懈地训练,祝愿大家在未来的学习和比赛中都能取得好成绩。

(文 学生记者 陈智炜 唐乐乐)

我校黄俊豪研究员获聘澳门科技大学 访问教授并赴诺奖得主实验室学术交流

本报讯 近日,我校黄俊豪研究员获聘澳门科技大学中药质量研究国家重点实验室访问教授。10月15日,黄俊豪研究员应邀赴澳门参加澳科大第一届“埃尔文·内尔博士生物物理与创新药物发现高峰论坛”,并在“生物物理学和结构生物学的最新进展专题报告会”作学术成果分享。澳门科技大学埃尔文·内尔博士生物物理与创新药物实验室于2016年建立,是澳门唯一

一个以诺贝尔奖得主命名的实验室,实验室主任埃尔文·内尔博士是1991年诺贝尔生理学及医学奖得主,著名的生物物理学家,研究离子通道和囊泡运输的先驱。这是我校运动与健康领域学术实力和地位的展现,是我校积极参与粤港澳大湾区医体融合交流的举措,对我校相关学科发展将起到积极促进作用。

(文 国际交流合作处)

《广州日报》专访我校电竞专业 揭秘华南首个高校电竞专业:不教打游戏,培养全能人才

资料来源:广州日报



华南地区首个高校开设的电竞本科专业,培养什么样的人?电竞专业,为什么不教打游戏?这个专业,和普罗大众印象之中的“电竞”,挺不一样的。

今年2月,广州体育学院电子竞技运动与管理本科专业获教育部审批通过,广体也成为了华南地区首个开设电竞本科专业的公办本科高校。开学季刚过,专业首届31名学子已经逐步步入电竞专业学习的轨道之中。说是第一届,但电竞在广体已经有了几年的“传统”,而这里的“电竞”,和普罗大众印象之中的“电竞”,也挺不一样的。

不教打游戏? 更具体育属性的 电竞专业

“提到电竞专业,好像就是教学生

打游戏?不是这样的。”在具体谈到广体的电竞专业之前,负责该专业的广州体育学院休闲体育与管理学院院长、博士生导师王晓东就明确了一个观点:“电竞专业学子不等于电竞选手,学电竞专业也不等于学如何玩游戏、不等于可以随心所欲地玩游戏。”

而王晓东介绍,体院开设的电竞专业,和广泛认知之中的“电竞”相比,具有更强的“体育”的属性。

“我认为所谓电竞,是数字体育的一种表现形式,既有体育技能,又有数字技术与之相结合。”王晓东举例说明,在进行游戏的过程中,身体参与运动,这才是数字体育。例如进行赛车游戏时,可以通过模拟器参与,利用拟真的方向盘、刹车、排挡杆享受赛车运动的速度与激情,又不会受伤,也不会造成高昂的成本。他认为未来数字+体育是电竞的一个非常好的发展方向,身体的运动才更有“体育”的本质。

“现在赛车模拟游戏已经非常火爆,未来我们也会向足球、篮球、网球这些项目的数字化方向来努力和探索。”王晓东说:“尽量让身体运动起来,让身体运动更多地成为游戏的操作方式,摆脱键盘、鼠标和手机的束缚。”

也许是基于这个目的,今年广体首届电竞专业招收的31名学生,全部都是体育生,王晓东认为数字和体育的结合,必须考虑学生的体育技术基础,这是一件非常正常的事情。

电竞专业教什么?在该专业的课表里,我们可以看到体育概论、体育社会学、体育管理学等专业基础课,也有电竞项目开发、计算机编程、电竞产业概论、电竞训练学、人工智能技术概论等专业主干课,还有体育竞赛组织与编排、电竞市场营销、电竞康复技术等专业拓展选修课。

学制一般为四年,实行弹性学分制,允许学生提前毕业或延迟毕业,学习年限原则上为3-6年。对符合国家学

位条例学士学位授予条件的学生,授予教育学学士学位。

打通“产学研”! 俱乐部成核心载体

就在开学之前,广州体育学院负责电子竞技运动与管理专业数字体育教研室主任魏冉博士就忙着一群对电竞有着无限热忱的高年级学生一起做一件事,那就是策划一场特别的“见面会”。

这场“见面会”,是专门给今年电竞专业新生安排的。尽管此专业今年才开始招生,但早在2019年,广体就已经开设了三个电竞方向的课程。而学校里不少对于电竞感兴趣的学生,早已自发地组织起来,在广体电竞俱乐部里学习、成长。而这场见面会,就是师兄师姐和师弟师妹们的交流会。“组织这场见面会,是想给新来的同学打打气,虽然你们是广体电竞专业的首批学生,但是你们背后是有依靠的,这些已经在电竞领域学习了很长时间的师兄师姐是可以帮助你们的。”魏冉说。

虽然是第一年开设电竞专业,但广体在电竞方面的探索,在2019年就开始了。那一年,学校里各个专业对于电竞感兴趣的学生,在广州体院数字教研室的牵头下成立了广体电竞俱乐部,逐渐开始在电竞领域学习、深耕。

现在这个俱乐部,已经有了近90名成员,遍布学校各个专业、各个年级和各个学院;而俱乐部也有了非常完备的架构——有商务部、宣传部、竞赛部、裁判部、解说部、管理部、科普部和文创部等,这俨然是模仿职业电竞俱乐部的架构进行设置的。

其中魏冉觉得科普部有非常重要的意义,“科普电竞到底是什么?它和电子游戏的区别是什么?健康电竞的健身和育人功能是什么?”魏冉举例。

而电竞俱乐部更重要的意义,是通过“仿职业俱乐部”的模式,让学生们刚进校园,就实实在在地接触电竞俱乐部的运营核心工作,获得近似于实际运营电竞俱乐部的经历和体验。例如商务部的同学会去校外洽谈商业合

作,为俱乐部争取比赛、活动经费;宣传部负责俱乐部对外宣传、大事纪录;竞赛部拥有选手,进行比赛、训练;解说部锻炼赛事解说能力;文创部的同学负责开发设计俱乐部相关的周边文化产品……

“除了老师、师兄师姐们手把手地带着他们去做之外,学校未来还会尝试聘请来自电竞行业的产业导师、专家库的成员,给学生上课,或者直接去做实训的大项目。”魏冉介绍。

2021年,广州体育学院与广东省电子竞技运动协会、广州趣丸网络科技有限公司三方共同签署“电竞教育产业战略合作协议”;2022年6月与超竞教育共同合作成立了就业实习一体化基地,以及未来与腾讯电竞、网易等电竞龙头企业等搭建“产学研”平台,尝试解决“产教脱困”困扰。

这样一来,“产学研”的通道打通了,学生在课堂上学到的理论知识,依托广体电竞俱乐部和企业间的合作项目作为课后实训平台,进一步得到融会贯通。

学生收获大 就业前景岗位看好

对于这一专业培养人才的方向,王晓东提出了一些标准和要求:“构建完整的课程和知识体系,让学生通过学习掌握全面、科学的电竞知识和实际操作能力,对电竞产业中的各个环节,如职业俱乐部、国内外电竞赛事、直播平台乃至电竞产业等都有全面的认识。高校培养的电竞人才,是要引领行业健康发展的开发、管理和教育类人才。”

《2021广东电竞产业发展报告》显示,2021年广东电竞产业收入达到1236.3亿元,全国占比73.6%。其中,电竞从业人数在全国占比达到了31.6%,电竞从业人数全国第一。

而今年报考广州体院电竞专业的新生,不少也明确地“盯着”良好的就业前景。来自湖北十堰的新生艾新武就是慕名而来报考这一专业的,他从小对于电竞就很感兴趣,来到学校一个月,对于电竞有了更深的理解。

“和任何运动项目都一样,电竞运动背后都有非常成熟的团队,每个岗位都有自己的角色。”艾新武说:“我比较喜欢英雄联盟这个项目,也比较了解。以后我希望我能够从事这个方面项目的赛事策划、解说等工作。”

卢梓翰是休闲体育与管理学院体育经济与管理专业21级的学生,也算是一专多能的代表:他不仅是电竞协会的副会长,还是俱乐部英雄联盟项目的选手,不久前还代表学校拿到了英特尔大师挑战赛广州站的季军。为何结缘电竞?他是在选修了《电子竞技概论》、《电竞俱乐部校本课程》、《流行电竞项目》等关于电竞方面的选修课之后,对这一行业产生了兴趣,也萌生了投身于此的想法。

卢梓翰投入了大量时间精力,查找电竞相关行业知识、资料;对于电竞裁判这一就业方向,更是有深刻的研究。“未来可能我就会更倾向于电竞教练、裁判的岗位。”他说:“接触了电竞行业后,我觉得不应该被‘电竞’两个字局限,除了选手、裁判、教练外,还有很多产业相关岗位,我觉得在这个行业里未来可以做的事情是很多的。”

目前,广州体院毕业的电竞行业从业者也不在少数,汤韵文、罗译含等目前活跃在电竞解说圈的毕业生就是杰出的代表,而广州体院的毕业生之中也有从事电竞战队管理工作的优秀代表。魏冉对于学生们的未来发展很有信心:“从一进校门开始,学生们就有了非常丰富的与电竞相关的教育实习实训机会。这样培养下来,3到4年之后,他们各方面的能力都会比较突出,电竞行业的专业素养也会得到比较全面的培养。”

