

今日青岛

齐鲁晚报 2013.7.22 星期一

新闻有奖热线：89772345



雨急路淹

21日中午,普集支路上积满雨水,通行车辆只能排队驶过水坑。当天,强烈的短时降雨袭击岛城,导致多处路段积水。

本报记者 杨广帅
摄影报道

相关报道详见C03、C04版

“3+4”中职本科明天开始录取

C02版

人满为患儿科就诊难 活多钱少医生缺口大

C06、C07版

越野车冲破护栏 撞瘪出租车车头

C08版

今日C01-C08版 本版编辑:赵郁 美编:台丽娜

青岛农业大学动漫与传媒学院 产、学、研相结合培育新人打造精品

青岛农业大学动漫与传媒学院多年来一直认真贯彻国家文化产业政策,大力推进科学技术与青岛文化产业的融合,继续加强艺术创新和技术创新,坚持以人为本,以培养学生为纲的办学定位,贯彻“产、学、研相结合”的办学路线,坚持动漫原创、缔打造动漫精品,培养出一批优秀的艺术工程师,创造出了多部影视动漫优秀作品。



学生参加国际学术交流。

一、坚持动漫原创,打造动漫精品

青岛农业大学动漫与传媒学院坚持动漫作品的创作,2009年创作完成的动画片《西厢记》荣获山东省第九届“文艺精品工程奖”,同时获得第五届中国国际动画节“美猴奖”提名奖,2010年创作的京剧动画片《三岔口》获得山东省泰山文艺二等奖,同年获得第二十五届中国电视金鹰奖,2011年,学院动漫创作再度喜获奖项,创作的动画音乐短片《我的回忆美丽而忧伤》荣获第四届山东省委省政府泰山文艺奖三等奖,该片音乐旋律优美动人,建筑风景写实唯美,人物故事刻画细腻,不仅得到广大师生尤其是毕业生的共鸣,且得到业界专家的一致好评。2012年7月青岛数码动漫研究院和青岛农业大学传媒学院联合创作的动画电影



《崂山道士》在CCTV-6《爱画电影》栏目中播出。

《崂山道士》——王七学艺获得山东省泰山文艺奖电影类唯一的一等奖。

二、依托高新技术 打造动漫大片

青岛农业大学动漫与传媒学院和青岛数码动漫研究院在技术上不断积极寻求突破创新,赵晓春教授在济南山东大厦与国家超级计算济南中心签署了合作意向书,两家就国家超级计算济南中

心利用超级计算机参与山东省第一部3D立体动画电影大片《崂山道士》形成了明确的合作意向,就超级计算在动画渲染中的应用共同进行技术研发。

三、搭建平台坚持原创初见成果

学院积极推进技术与艺术研发,日前向国家发展改革委员会申报的动漫产业核心技术国家地方联合工程研究中心(青岛)已获得批复,此为国内唯一一家动漫类国家地方联合工程研究中心。作为国家和青岛市鼓励发展的战略性新兴产业领域,动漫产业核心技术工程研究中心对于完善青岛市区域创新体系,提高产业自主创新能力,解决制约青岛市战

略性新兴产业发展的关键技术创新将发挥重要作用。其配套的政策扶持及专家队伍为研究院的持续、高效发展提供了有力保障。国家地方联合工程研究中心(工程实验室)是国家发改委围绕区域的产业特色和优势,着力解决产业发展中的关键技术与装备等瓶颈问题,促进产业技术进步与结构调整,支撑和推动地方经济又好又快发展的重要举措。

四、国家动漫精品创意申报成功

2011年9月,国家文化部、国家广电总局和新闻出版总署联合发布国家动漫精品工程征集通知,青岛农业大学动漫与传媒学院和青岛数码动漫研究院原创的《崂山道士》顺利入围。

2012年4月11日,2011年国家动漫精品工程评选结果在国家动漫产业网公布。根据网站上公布的《西柏坡》等37个项目获得国家动漫精品工程动漫形象奖、动漫演出奖和新媒体动漫奖由文化部评审。