



北京服装学院
BEIJING INSTITUTE OF
FASHION TECHNOLOGY

教学简报

2016-2017学年

第 **14** 期

(总第217期)

二〇一七年五月三十日

本期导读

- 北京服装学院第六届教职工暨工会会员代表大会第四次会议隆重召开
- 我校举办“互联网+”大学生创新创业大赛培训会
- 材料科学与工程学院与教务处教师发展中心联合举办微课程制作讲座

Email: jwgcj@bift.edu.cn

电话: 64238370

教务处高教研究室 编

北京服装学院第六届教职工暨工会会员代表大会

第四次会议隆重召开

5月26日下午，北京服装学院第六届教职工暨工会会员代表大会第四次会议在艺术楼报告厅隆重召开。党委书记马胜杰、校长刘元风等校领导，第六届“双代会”代表、教授代表、中层正职、民主党派和无党派代表等近百人出席会议。会议由党委副书记、工会主席艾丽主持。

大会在雄壮的国歌声中开幕。刘元风校长首先向大会作题为《抢抓机遇 创新发展 全面推进“时尚高等学府”建设》的工作报告，全面总结了2016年学校在顶层设计、管理机制、学科建设、人才队伍建设、教育教学改革、科学研究与社会服务、国际交流、党建工作和服务保障等方面取得的主要成绩。在谈到2017年的重点工作时，刘元风校长强调，2017年是我校落实“十三五”时期发展规划、继续推进综合改革的重要一年，要深入学习习近平总书记系列重要讲话精神和治国理政新思想、新理念、新战略；要以学科建设年为抓手，重点做好学科专业调整建设等各项工作；以“中华民族服饰文化研究工程”“智能服装服饰技术”等重大项目为抓手，做好重点项目培育及科研创新团队建设工作；依托项目实施，促进跨国跨区域的科研合作。

受校领导委托，财务处处长张慧斌作学校财务工作报告，介绍了2016年学校经费收支总体情况、“三公”经费执行、学校财务信息公开等情况。

大会听取了工会常务副主席张运菊所作题为《履行服务宗旨助力学校和谐发展》的工会教代会工作报告，报告对2016年工会工作进行了全面回顾与总结。并指出，2017年工会工作的主要思路是继续贯彻中央党的群团工作会议精神，坚持政治性、先进性、群众性，认真落实中央和北京高校思想政治工作

会议要求，不断增强服务意识，提高维权能力，切实履行工会“四项职能”，促进学校民主建设，着力落实学校“十三五”规划中赋予工会的目标任务和要求。

大会听取了詹炳宏副校长关于《学校全员聘任方案》和《学校人事与分配制度改革方案》起草情况的报告。并就学术委员会运行工作报告、提案工作报告及工会经费审计工作报告分别做了书面说明。

大会对2016年度工会工作先进模范代表进行了表彰。北校区等3家分工会荣获校级模范教职工之家荣誉称号，张名胜等14人获得优秀分工会主席称号，单兵等25人获得模范教职工之友称号，贾士齐等59人获得工会活动积极分子称号，乒乓球协会等7个文体协会荣获优秀协会称号。

全体会议后，六个代表团分组讨论审议了校长工作报告、学校财务工作报告和《学校全员聘任方案》、《学校人事与分配制度改革方案》起草情况报告。代表们认为，校长工作报告重点突出、目标明确、求真务实、鼓舞人心，充分体现了以人为本和民主治校的理念和精神。《学校全员聘任方案》、《学校人事与分配制度改革方案》两个草案，是学校为进一步聚焦优势资源、充分调动每位教职工的工作积极性，激发每位教职工的工作潜能，实现人尽其才、才尽其用、用有所成的目的，经过充分调研，结合学校实际制定的，是学校人事制度改革成果的集中体现。

第二次全体大会上，六个代表团分别将讨论情况向大会进行了汇报。仲丛生副校长宣读了《北京服装学院第六届教职工暨工会会员代表大会第四次会议决议（草案）》。

最后，马胜杰书记在讲话中指出，本次大会是在全校上下学习贯彻落实党的十八大、十八届历次全会以及习近平总书记系列重要讲话精神，全面贯彻落

实全国和北京高校思想政治工作会议精神，推进我校学科专业调整建设、人事制度改革，不断完善学校内部治理结构的背景下召开的一次重要会议。代表们对全员聘任和人事分配制度改革方案展开了认真讨论，提出了许多富有建设性的意见和建议，反映了各位代表对学校深化改革、加快发展和持续稳定的迫切愿望和坚定信心，使我们倍受鼓舞。

马书记提出四点要求：一是要牢牢把握正确的政治方向；二是推进规范化建设，为教职工参与学校管理提供制度保障；三是增强代表的履职意识，提升自身建言献策的能力；四是加强工会、教代会的自身建设，不断提高服务教职工的能力和水平。马书记特别强调，2017年是学校的学科建设年，学校将把加强工会教代会建设作为深化学科专业调整的重要抓手和关键举措，一如既往、更大力度地支持工会教代会工作，加快建设国际一流时尚类高校的步伐，以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。

（校工会）

我校举办“互联网+”大学生创新创业大赛培训会

为进一步做好我校“互联网+”大学生创新创业大赛组织工作，切实增强学生的创新精神、创业意识和创造能力，继5月11日“互联网+”大学生创新创业大赛培训启动会后，5月19日下午，我校在15号楼418机房第二次举行“互联网+”大学生创新创业大赛专题培训会。此次培训会特

邀新道刘卓老师进行培训指导，我校参赛团队和各参赛项目指导教师共计 64 名师生参会，此次培训会由商学院李成钢副教授主持。

教务处席阳处长系统而全面地分析和概括了“互联网+”重要性、影响性与创新性，对大赛主题、目的和任务进行了具体的阐述，并对参赛师生提出要求与希望。

刘卓老师对参会师生进行了历时 8 小时培训，从参赛资料准备、商业模式设计、融资路演、现场路演四个部分进行了详细讲解与指导，并以往届大赛的参赛项目为例分析商业计划的优缺点，同时与在场师生进行精彩互动，耐心解答师生提出的问题以及遇到的难点。

（ 教务处实践教学管理科 ）

材料科学与工程学院与教务处教师发展中心

联合举办微课程制作讲座

为配合我校人才培养体系改革，材料科学与工程学院联合教务处教师发展中心于 5 月 25 日邀请宇牧科技（北京）有限公司的微课程制作团队在材料楼 108 开展微课程制作讲座。

团队负责人介绍了主流微课程的形式、微课程制作的主要技术途径、微课程教学效果实现的关键点等，并结合移动通信手段发展新趋势以现场演示的方

式讲解了如何应用 camtasia studio 8 这款软件实现微课程制作的全过程。

在我校新一轮人才培养体系改革中，网络课程体系建设、学生自主学习能力培养均是改革的重点。材料科学与工程学院利用“青年教师学术沙龙”平台与教务处教师发展中心联合举办此次培训，启迪了青年教师的思维，开拓了教师教学手段发展新路径，将对材料科学与工程学院完成本轮人才培养体系改革、开展工程教育专业认证工作、全面提升人才培养质量起到积极推动作用。

“青年教师学术沙龙”是材料科学与工程学院为提升青年教师教学科研水平，全面提高人才培养质量而于 2017 年设立的。

伴随互联网+经济不断发展，微课程作为一种新型教学手段正在全世界范围内流行起来，可汗学院作为典型代表，其一系列网络微课程已发展成为富有影响力的网络自学习平台，成效十分显著。

（材料科学与工程学院）