# 中国纺织工业联合会科技发展部

中纺联科函[2019]51号

# 关于举办纺织技术创新交流活动(大连) 暨行业重点实验室、创新中心工作会的通知

#### 各有关单位:

为深入实施创新驱动发展战略,中国纺织工业联合会(以下简称中纺联)在全行业先后开展了"纺织技术创新示范企业"、 "纺织行业重点实验室"、"纺织技术创新中心"认定工作。为进一步促进学校、校企之间的合作,搭建产学研科技创新成果交流平台,推动行业科技进步和高质量发展,中纺联科技发展部定于2019年6月14日至16日在大连市举办纺织技术创新交流活动(大连)暨行业重点实验室、创新中心工作会。

本次活动是中纺联科技发展部主办的 2019 年度系列科技创新成果交流活动,前二场已在宁波、天津举办,后面将在武汉、青岛分别举办(附件1)。本次活动将邀请中国工程院俞建勇院士、有关领导、知名专家学者进行授课、专题讲座,组织参会代表参加交流沙龙、交流考察活动,现将有关事项通知如下:

#### 一、活动主题

将围绕 2019/2020 纺织科技前沿趋势"智能化柔性制造"的 主题,从不同视角展开前沿交流,为纺织行业智能化柔性制造的 发展提供新观点、新思路。介绍科技创新工作开展情况及下半年 相关工作。

#### 二、活动组织

主办单位: 中国纺织工业联合会科技发展部

承办单位:大连工业大学

支持单位: 浙江理工大学

#### 三、活动内容

本次活动与2019全国纺织复合人才培养工程高级培训班培训活动同期举行,有关会议日程安排请见附件(附件2)。

- 1. 专题报告
  - ▶ 科技进步与纺织工业 中国工程院院士俞建勇
- 2. 工作报告
- ▶ 介绍科技创新工作开展情况及下半年相关工作 中国纺织工业联合会科技发展部副主任王玉萍
  - 3. 专家讲座
- ▶ 供给侧改革下化纤产业并购与整合 浙江恒逸集团有限公司倪德锋总裁
- ▶ 国际贸易与中美贸易摩擦 中国纺织工业联合会产业经济研究院赵明霞副院长
- ▶ 化学仿真技术在纺织领域应用的现状及趋势 香港理工大学纺织及制衣学系副教授李鹂
- ▶ 相变材料分子设计及其成纤技术 大连工业大学纺织与材料工程学院院长郭静

#### 4. 技术交流

以智能化柔性制造为主题,与 2019 全国纺织复合人才培养工程高级培训班学员进行技术交流、对接。

- ▶ 化纤全流程柔性化制备技术 东华大学王华平教授
- ▶ 数字化柔性纺纱关键技术 山东华兴纺织集团有限公司 胡广敏董事长
- ▶ 非织造材料智能化柔性制造关键技术 大连瑞光非织造布 集团有限公司谷冬昭董事长助理
  - 5. 校企参观
  - ▶ 参观大连工业大学
  - > 参观大连瑞光非织造布集团有限公司

#### 四、活动时间地点

报到时间: 6月14日10:00-22:00

报到地点:大连南航明珠大酒店(大连国际机场店)

会议时间: 6月14日-6月16日

会议地点:大连工业大学(甘井子区轻工苑1号)

#### 五、参会人员及费用

- 1. 纺织相关科研院所和高等院校科研负责人、行业重点实验 室负责人、行业技术创新中心负责人、纺织技术创新示范企业等。
  - 2. 本次会议免收注册费(交通费和住宿费自理)。

#### 六、参会报名

请参会代表于6月10日前将《参会代表回执》(附件3)发送至科技发展部科技创新处邮箱: fzkjcx@126.com。可登陆中国纺织科技网(www.cntextech.org.cn)下载相关通知及回执表。

#### 七、联系方式

联系人: 中国纺织工业联合会科技发展部科技创新处

白莹 010-85229002 15202136680

冯丽 010-85229002 13501313533

地 址: 北京市朝阳区朝阳门北大街 18号

#### 附件:

- 1. 2019 年度系列科技创新成果交流会
- 2. 会议日程安排(大连)
  - 3. 参会代表回执

中国纺织工业联合会科技发展部 2019年6月3 自 科技发展部

附件1:

# 2019 年度系列科技创新成果交流会 (中纺联科技发展部主办)

序号	日期	会议主题	会议地点
1	4月3日-4日	循环再利用纺织加工技术	纺织行业再生聚酯纤维技 术创新中心(宁波) (已举办)
2	6月1日-2日	非织造与生物医用纺织材料	天津工业大学 (已举办)
3	6月15日-16日	智能化柔性制造	大连工业大学 (本次活动)
4	7月20日-21日	智能可穿戴纺织品	武汉纺织大学
5	10月19日-20日	生物基合成纤维	青岛大学

### 附件 2:

### 会议日程安排(大连)

日期	时间	会议日程	主要内容	主讲人			
6 月 14 日	会议地点: 大连工业大学						
	10:00-22:00	报到	大连南航明珠大酒店 (大连国际机场)				
	10.00.17.00	专题报告	供给侧改革下化纤产业并 购与整合	浙江恒逸集团有限公司係 德锋总裁			
	13:00-17:00	专题报告	国际贸易与中美贸易摩擦	中国纺织工业联合会产业经济研究院赵明霞副院长			
6 月 15 日	7:20 集体乘车,前往会议地点:大连瑞光非织造布集团有限公司						
	09:00-12:00	专题报告	科技进步与纺织工业	中国工程院俞建勇院士			
	13:00-14:30	企业参观	大连瑞光非织造布集团有 限公司				
	14:30-15:30	工作报告	介绍科技创新工作开展情 况及下半年相关工作	中国纺织工业联合会科技 发展部副主任王玉萍			
	15:30-17:30	技术交流 (与2019全国纺 织复合人才培养 工程高级培训班 学员进行技术交 流、对接。)	化纤全流程柔性化制备技术	东华大学王华平教授			
			数字化柔性纺纱关键技术	山东华兴纺织集团有限公 司胡广敏董事长			
			非织造材料智能化柔性制 造关键技术	大连瑞光非织造布集团有 限公司谷冬昭董事长助理			
6 月 16 日	会议地点: 大连工业大学						
	09:00-12:00	专家讲座	化学仿真技术在纺织领域 应用的现状及趋势	香港理工大学纺织及制衣 学系李鹂副教授			
	13:00-14:00	院校参观	大连工业大学				
	14:00-16:00	专家讲座	相变材料分子设计及其成 纤技术	大连工业大学纺织与材料 工程学院院长郭静			

#### 附件3:

#### 参会代表回执

姓名	工作单位	职务/职称	手机号码	邮箱

#### 备注:

本次会议不收取注册费,不统一安排住宿,需要住宿的代表请自行联系预订。会场附近宾馆供参考:

宾馆名称: 大连南航明珠大酒店(大连国际机场店)

宾馆地址:大连甘井子区迎客路 69号

宾馆联系人: 李先生 13842856173

会议协议价: 大床间 (含早): 380 元/间/天

标准间(含早): 380元/间/天

请参会代表于 6 月 10 日前将《参会代表回执》发送至科技发展部科技创新处邮箱: fzkjcx@126.com。

可登陆中国纺织科技网(www.cntextech.org.cn)下载相关通知及回执表。