## 校外实践基地

序号	基地名称	签约时间	页码
1	山东途瀚电子商务有限公司实践教育基地	2020	1-2
2	山东顺丰速运科技有限公司实践教育基地	2020	3-4
3	兰剑智能科技股份有限公司实践教育基地	2020	5-6
4	广州丰沃信息科技有限公司实践教育基地	2020	7-8
5	章丘思锐佳顺物流有限公司践教育基地	2020	9-10
6	山东友和安泰信息技术有限公司实践教育基地	2020	11-13
7	济南云微科技有限公司实践教育基地	2020	14-16
8	山东开创集团股份有限公司实践教育基地	2018	17-18
9	中国农业银行山东省分行科技与产品管理部实	2018	19-21
	习实践基地		
10	威海蓝海银行股份有限公司实践教育基地	2018	22-23
11	莱芜颐高电子商务产业园实践教育基地	2017	24-27
12	京博物流实践教育基地	2017	28-33
13	山东物流与交通运输协会实践教育基地	2017	34-36
14	山东山大鸥玛软件有限公司实践教育基地	2014	37-38
15	山东省电子产品监督检验所实践教育基地	2012	39-41

## 校企合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 山东途瀚电子商务有限公司

经双方协商,山东财经大学管理科学与工程学院(以下简称甲方) 与山东途瀚电子商务有限公司(以下简称乙方),就共同设立"山东 财经大学管理科学与工程学院社会实践基地"事宜达成如下协议:

第一条 合作总则

通过合作,发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进人才增养和业务发展,扩大双方影响,实现互惠互利。

第二条 合作内容

甲方在乙方设立"山东财经大学管理科学与工程学院社会实践基地",组织相关专业学生进入基地实习实践;发挥甲乙双方理论与实践的优势,在大学生实践技能培养和企业业务发展等方面进行合作。

第三条 责任和义务

- 1. 甲方:
  - (1) 对进入基地的人员进行选拔和组织;
- (2) 根据专业教学计划和课程教学大纲要求,初步确定每次实习的时间、内容、人数和要求,提前一个月与乙方联系,与乙方共同制定具体实施计划和安排,经乙方确认后组织实施:
  - (3) 委派专人负责双方的联络和实习、实践学生的管理事务:

(4)教育学生必须严格遵守乙方各项管理制度、劳动纪律、保 密制度、安全制度等。

#### 2. 乙方:

- (1) 为学生的实践活动提供必要的条件支持;
- (2) 对实习实践学生的实习成绩进行相关的评价和考核;
- (3) 学生在使用乙方的机器设备时, 指导监**督学生遵守有关安 全生**产操作规程:
  - (4) 委派专人负责双方的联络及对进入基地实践学生的管理。 第四条 合作时间

合作时间为三年,根据双方合作意愿和实际情况,可延期合作。 首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

### 第五条 其 它

本协议一式肆份, 双方各执贰份, 合作协议一经双方代表签字盖 章即生效, 双方应遵守有关条款, 未尽事宜, 可由双方协商解决。

第六条 争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成时双方 可向济南市仲裁委员会申请仲裁。

甲方:山东於经经学、理科学与 工程学院长盖教 华 签字: 2015年第

日期:2009.16

乙方:山麓途灣电子面**各有**限公司(盖章)

签字言名化

日期: 2020. 9.16

### 校企产学研合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 山东顺丰速运有限公司

为了适应社会主义经济建设的需要,加强校企间的"产、学、研"合作,培养物流管理专业学生的实践能力和创新精神,提高教学质量,同时为促进企业技术创新及经济的快速发展,双方本着互惠互利、优势互补、共同发展的原则,就生产、教学与科研合作事宜达成如下协议:

- 一、乙方同意将本单位作为甲方物流管理专业的"产、学、研"合作教育基地。乙方承担甲方师生在乙方住所地发生的实践实习及教学科研任务,并为甲方人员的交通、食宿提供方便。所需经费按国家有关规定或根据项目立项及进度情况双方协商解决。
- 二、实践学习期间,甲方聘请乙方工程技术人员对物流管理及相 关专业学生进行专职实习教育与管理,确保学生实习质量,并对学生 进行安全生产教育;聘请乙方有关工程技术人员为学生进行专题技术 讲座与培训,有关费用双方协商解决。
- 三、甲、乙双方根据生产、教学、科研的实际需要,优先聘请双 方工程技术人员为己方的兼职工作人员,参与己方的教学与科研,且 优先保证科研工作的需要。甲方根据乙方的需求,定期举行学术讲座, 并给予相应的报酬。

四、甲方优先安排乙方人员的进修、技术培训和咨询,且费用较

同等条件下优惠;对乙方所需的技术信息和图书资料查询等,甲方提供便利条件。甲乙双方优先为对方提供实验、科研所需的设施,积极开展技术科研合作。

五、为了培养实际工作岗位需要的工程技术人员,加强理论知识、 丰富实践和优化素质结构,甲方在制定或修改教学计划时,应充分考 虑和采纳乙方的意见。

六、甲方向乙方优先推荐优秀毕业生;乙方在有关政策范围内适 量满足甲方对毕业生就业的要求。

七、本协议未尽事宜,双方协商解决。

八、本协议自双方签字盖章之日起生效。有效期五年,期满后, 若双方未提出异议,则协议自动续期。

九、本本协议一式两份,具有同等效力。





### 产学研合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 兰剑智能科技股份有限公司

为了适应社会主义经济建设的需要,加强校企间的"产、学、研"合作,培养物流管理专业学生的实践能力和创新精神,提高教学质量,同时为促进企业技术创新及经济的快速发展,双方本着互惠互利、优势互补、共同发展的原则,就生产、教学与科研合作事宜达成如下协议:

- 一、乙方同意将本单位作为甲方物流管理专业的"产、学、研" 合作教育基地。乙方承担甲方师生在乙方住所地发生的实践实习及教 学科研任务,并为甲方人员的交通、食宿提供方便。所需经费按国家 有关规定或根据项目立项及进度情况双方协商解决。
- 二、实践学习期间,甲方聘请乙方工程技术人员对物流管理及相 关专业学生进行专职实习教育与管理,确保学生实习质量,并对学生 进行安全生产教育;聘请乙方有关工程技术人员为学生进行专题技术 讲座与培训,有关费用双方协商解决。
- 三、甲、乙双方根据生产、教学、科研的实际需要,优先聘请双 方工程技术人员为己方的兼职工作人员,参与己方的教学与科研,且 优先保证科研工作的需要。甲方根据乙方的需求,定期举行学术讲座, 并给予相应的报酬。

四、甲方优先安排乙方人员的进修、技术培训和咨询,且费用



较同等条件下优惠;对乙方所需的技术信息和图书资料查询等,甲 方提供便利条件。甲乙双方优先为对方提供实验、科研所需的设 施,积极开展技术科研合作。

五、为了培养实际工作岗位需要的工程技术人员,加强理论知识、丰富实践和优化素质结构,甲方在制定或修改教学计划时,应 充分考虑和采纳乙方的意见。

六、甲方向乙方优先推荐优秀毕业生,乙方在有关政策范围内 适量满足甲方对毕业生就业的要求。

七、本协议未尽事宜,双方协商解决。

八、本协议自双方签字盖章之日起生效。有效期五年,期满 后,若双方未提出异议,则协议自动续期。

九、本本协议一式两份, 具有同等效力。







### 产学研合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 广州丰沃信息科技有限公司

为了适应社会主义经济建设的需要,加强校企间的"产、学、研" 合作,培养学生的实践能力和创新精神,提高教学质量,同时为促进 企业技术创新及经济的快速发展,双方本着互惠互利、优势互补、共 同发展的原则,就生产、教学与科研合作事宜达成如下协议:

- 一、乙方同意将本单位作为甲方的"产、学、研"合作教育基地。 乙方承担甲方师生在乙方住所地发生的实践实习及教学科研任务,并 为甲方人员的交通、食宿提供方便。所需经费按国家有关规定或根据 项目立项及进度情况双方协商解决。
- 二、实践学习期间,甲方聘请乙方工程技术人员对学生进行专职实习教育与管理,确保学生实习质量,并对学生进行安全生产教育;聘请乙方有关工程技术人员为学生进行专题技术讲座与培训,有关费用双方协商解决。
- 三、甲、乙双方根据生产、教学、科研的实际需要,优先聘请双 方工程技术人员为己方的兼职工作人员,参与己方的教学与科研,且 优先保证科研工作的需要。甲方根据乙方的需求,定期举行学术讲座, 并给予相应的报酬。

四、甲方优先安排乙方人员的进修、技术培训和咨询,且费用较同等条件下优惠;对乙方所需的技术信息和图书资料查询等,甲方提



供便利条件。甲乙双方优先为对方提供实验、科研所需的设施,积极 开展技术科研合作。

五、为了培养实际工作岗位需要的工程技术人员,加强理论知识、 丰富实践和优化素质结构,甲方在制定或修改教学计划时,应充分考 虑和采纳乙方的意见。

六、甲方向乙方优先推荐优秀毕业生;乙方在有关政策范围内适 量满足甲方对毕业生就业的要求。

七、本协议未尽事宜,双方协商解决。

八、本协议自双方签字盖章之日起生效。有效期五年,期满后, 若双方未提出异议,则协议自动续期。

九、本本协议一式两份,具有同等效力。

甲基基

 乙方(章)

乙方代表 (签字):

ルル 年 ₹ 月 15 I

### 产学研合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 章丘思锐佳顺物流有限公司\_

为了适应社会主义经济建设的需要,加强校企间的"产、学、研"合作,培养物流管理专业学生的实践能力和创新精神,提高教学质量,同时为促进企业技术创新及经济的快速发展,双方本着互惠互利、优势互补、共同发展的原则,就生产、教学与科研合作事宜达成如下协议:

- 一、乙方同意将本单位作为甲方物流管理专业的"产、学、研" 合作教育基地。乙方承担甲方师生在乙方住所地发生的实践实习及教 学科研任务,并为甲方人员的交通、食宿提供方便。所需经费按国家 有关规定或根据项目立项及进度情况双方协商解决。
- 二、实践学习期间,甲方聘请乙方工程技术人员对物流管理及相 关专业学生进行专职实习教育与管理,确保学生实习质量,并对学生 进行安全生产教育;聘请乙方有关工程技术人员为学生进行专题技术 讲座与培训,有关费用双方协商解决。
- 三、甲、乙双方根据生产、教学、科研的实际需要,优先聘请双 方工程技术人员为己方的兼职工作人员,参与己方的教学与科研,且 优先保证科研工作的需要。甲方根据乙方的需求,定期举行学术讲座, 并给予相应的报酬。

四、甲方优先安排乙方人员的进修、技术培训和咨询,且费用较

同等条件下优惠;对乙方所需的技术信息和图书资料查询等,甲方提供便利条件。甲乙双方优先为对方提供实验、科研所需的设施,积极开展技术科研合作。

五、为了培养实际工作岗位需要的工程技术人员,加强理论知识、 丰富实践和优化素质结构,甲方在制定或修改教学计划时,应充分考 虑和采纳乙方的意见。

六、甲方向乙方优先推荐优秀毕业生;乙方在有关政策范围内适 量满足甲方对毕业生就业的要求。

七、本协议未尽事宜,双方协商解决。

八、本协议自双方签字盖章之日起生效。有效期五年,期满后, 若双方未提出异议,则协议自动续期。

九、本本协议一式两份,具有同等效力。





# 山东友和安泰信息技术有限公司 与山东财经大学校企合作协议

山东友和安泰信息技术有限公司 山东财经大学

2020年9月

为更好培养符合我国信息产业发展所需人才,根据"互惠互利、优势互补、共同发展"的原则,山东友和安泰信息技术有限公司与山东财经大学商定在产学研合作和人才培养方面建立互相支持、互相依托、共同发展的长期战略伙伴关系,并签订产学研合作及校企合作共建电子商务专业框架协议书。

### 一、合作总则

发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进人才培养,实现产学研合作。

### 二、合作内容

### 1. 产学研合作

甲方发挥学校人才资源优势和学科优势,乙方发挥直接面向行业,了解行业现状、需求和发展趋势的优势,加强产学研合作:

- (1)山东财经大学管理科学与工程学院和山东友和安泰信息技术有限公司共同商议,在相关领域共同调研,遴选合适项目进行联合开发;
- (2)以山东财经大学管理科学与工程学院和山东友和安泰信息技术有限公司为依托,加强金融信息化和互联网金融领域的科研合作。

### 2. 开展校企合作共建专业和人才培养

校企双方共建电子商务专业,合作开展专业的培养方案制定和课程体系建设。山东友和安泰信息技术有限公司积极接纳





400000

山东财经大学学生社会实习和学生就业。

3.加强各方面信息交流

双方开展各种形式的信息交流,并形成一个长期稳定的信息交流模式,包括:

- (1)定期举办双方科研、技术人员参加的小型研讨会,通过成果的交流研讨,促进双方管理和技术水平的提高。
  - (2)双方共享信息资源和实验设备。

### 三、合作时间

合作时间为三年,根据双方合作意愿和实际情况,可长期合作。首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

### 四、其它

本协议一式肆份,双方各执贰份,合作协议一经双方代表签字盖章即生效,双方应遵守有关条款,未尽事宜,可由双方协商解决。

### 五、争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成时 双方可向济南市仲裁委员会申请仲裁。

甲方:山东财经大学

管理科学与理程学院

代表(签字)

日期

2020,9,23

乙方:山东友和安泰信息

技术有限公司

代表 (签字):

日期: 2020-9.23



# 山东财经大学与济南云微软件科技有限公司 共建电子商务专业合作协议



# 济南云微软件科技有限公司 山东财经大学

2020年8月

\*\*

为更好培养符合我国电子商务产业发展所需人才,根据"互惠互利、优势互补、共同发展"的原则,山东财经大学管理科学与工程学院与济南云微软件科技有限公司商定在产学研合作和人才培养方面建立互相支持、互相依托、共同发展的长期战略伙伴关系,并签订产学研合作及校企合作共建电子商务专业协议。

### 一、合作总则

发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进人才培养,实现产学研合作。

### 二、合作内容

### 1.产学研合作

甲方发挥学校人才资源优势和学科优势, 乙方发挥直接面向 行业, 了解行业现状、需求和发展趋势的优势, 加强产学研合作:

- (1)山东财经大学管理科学与工程学院和济南云微软件科技有限公司共同商议,在相关领域共同调研,遴选合适项目进行联合开发;
- (2)以山东财经大学管理科学与工程学院和济南云微软件 科技有限公司为依托,加强电子商务系统和微信小程序开发领域 的科研合作。
  - 2. 开展校企合作共建电子商务专业和人才培养

校企双方共建电子商务专业,合作开展专业的培养方案制定和课程体系建设。济南云微软件科技有限公司积极接纳山东财经大学电子商务专业学生社会实习和学生就业。

### 3.加强各方面信息交流

双方开展各种形式的信息交流,并形成一个长期稳定的信息 交流模式,包括:

- (1)定期举办双方科研、技术人员参加的小型研讨会,通过成果的交流研讨,促进双方管理和技术水平的提高。
  - (2) 双方共享信息资源和实验设备。

### 三、合作时间

合作时间为三年,根据双方合作意愿和实际情况,可长期合作。 首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

### 四、其它

本协议一式肆份,双方各执贰份,合作协议一经双方代表签字 盖章即生效,双方应遵守有关条款,未尽事宜,可由双方协商解决。

### 五、争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成时双方可向济南市仲裁委员会申请仲裁。

甲方:山东财经大学

管理科学与工程学院

代表(签字)

日期

2020.8.5

乙方:济南云微软件科技

有限公司

代表(签字本

日期:

### 社会实践基地合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 山东开创集团股份有限公司

经双方协商,山东财经大学管理科学与工程学院(以下简称甲方)与 (以下简称乙方),就共同设立"山东财经大学管理科学与工程学院社会实践基 地"事宜达成如下合作协议:

第一条 合作总则

通过合作,发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进人才培养和业务发展,扩大双方影响,实现互惠互利。

第二条 合作内容

甲方在乙方设立"山东财经大学管理科学与工程学院社会实践基地",组织相关专业学生进入基地实习实践;发挥甲乙双方理论与实践的优势,在大学生实践技能培养和企业业务发展等方面进行合作。

第三条 责任和义务

- 1. 甲方:
- (1)对进入基地的人员进行选拔和组织;
- (2)根据专业教学计划和课程教学大纲要求,初步确定每次实习的时间、 内容、人数和要求,提前一个月与乙方联系,与乙方共同制定具体实施计划 和安排,经乙方确认后组织实施;
- (3)委派专人负责双方的联络和实习、实践学生的管理事务;

- (4)教育学生必须严格遵守乙方各项管理制度、劳动纪律、保密制度、 安全制度等。
  - 2. 乙方:
  - (1) 为学生的实践活动提供必要的条件支持;
  - (2) 对实习实践学生的实习成绩进行相关的评价和考核;
- (3)学生在使用乙方的机器设备时,指导监督学生遵守有关安全生产操作 规程;
  - (4)委派专人负责双方的联络及对进入基地实践学生的管理。

第四条 合作时间

合作时间为三年,根据双方合作意愿和实际情况,可延期合作。首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

第五条 其 它

本协议一式肆份,双方各执贰份,合作协议一经双方代表签字盖章即生效, 双方应遵守有关条款,未尽事宜,可由双方协商解决。本协议中未尽事项可由三 方签署的实习协议补充,与本协议具有同等法律效力。

第六条 争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成由乙方所在地人民法院管辖

甲方:山东财经大学管理科学与

工程学院(盖章

签字:

日期:

2018.4.25

乙方: (盖章)

签字:

日期:

# 山东财经大学管理科学与工程学院 中国农业银行山东省分行科技与产品管理部

# 实习实践基地共建协议

二〇一八年一月

#### 山东财经大学管理科学与工程学院 中国农业银行股份有限公司山东省分行科技与产品管理部 实习实践基地共建协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: <u>中国农业银行股份有限公司山东省分行科技与产品管理部</u> 基于《山东财经大学 中国农业银行山东省分行战略合作协议》,

为提升山东财经大学管理科学与工程学院学生的实践层次和培养质量、提高学生的实践能力和创新能力、探索学校-基地联合培养优质学生的新模式,甲方与乙方从产学研相结合、数学与就业互信的角度出发,在友好协商的基础上,商定在中国农业银行股份有限公司山东省分行科技与产品管理部共同建立实习实践基地。双方协议如下:

- 一、甲方每年组织一定数量的<u>管理科学与工程学院相关专业项士</u> 研究生成本科生到乙方进行专业实践,具体人员数量、条件等由双方 协商。乙方为专业实践的顺利开展提供基本保障和便利条件。甲方及 甲方派出的学生应遵守乙方的各项规章制度。
- 二、甲方向乙方提出甲方学生专业实践需求后,由乙方根据实际 情况安排甲方学生专业实践内容。
- 三,在甲方学生到乙方报到并开始专业实践前,乙方应向甲方提供完整,合理的专业实践方案。
- 四、在专业实践过程中,甲方负责专业实践学生的组织管理工作, 双方在协商的基础上。确定以下工作内容:
- (一)乙方组织甲方学生专业实践、严格考核、由乙方专业人员配合校内导师给予全程指导培养。
- (二)乙方不得以任何理由支配甲方学生从事任何危险性、有害性的工作。
- (三)甲方学生在乙方专业实践期间依托乙方设备、项目、课题 或在乙方专业人员指导下所形成的研究成果,经甲乙双方同意,可公、 开发表,论文署名单位为甲乙双方,署名顺序由成果主要完成人协商

确定; 乙方在甲方的科研合作、课程进修、优秀毕业生推荐工作等方面享有优先权。

- (四)未经乙方允许、甲方及甲方学生在专业实践期间、不得以任何名义向第三方透露在合作过程中获知的商业秘密及其他与经济利益密切相关的财务数据信息、客户信息等、成公开发表与乙方有关的论文、著作等、若甲方学生有上述行为、乙方有权提出终止协议。
- (五)专业实践期间,双方应确保学生的人身、财产安全、甲方应为实习学生购买受益人为学生或其家属的人身意外伤害保险。若甲方学生损坏乙方财产,由甲方协助乙方向学生追讨损坏财产所造成的损失。
  - (六) 其他双方络时协商确定的专业实践内容。

五、双方负责对学生专业实践的效果跟踪管理。及时根据双方需求的变化对专业实践内容进行调整,确保专业实践工作能够达到双方 受益的效果。

六、甲方与乙方需不断加强双方的友好往来和协作关系。未尽事 宜、将根据上述原则双方协商确定。

七、为加强协作,双方应定期互通信息,总结交流经验,确保双 方合作可持续发展。

八、本协议一式2份,甲方1份,乙方1份,法律效力相同。

九、本协议自双方签字之日起生效,有效期为5年,其中若涉及 变更,中止或废除协议由双方商定。

甲方(公章):

法定代表人/负责人/ 授权代理人(答名):

\$3

乙方: (公章)

法定代表人/负责人/\_ 授权代理人(签名):

2018年 1月11 日

年 月 日

職定; 乙方在甲方的科研合作、课程进修、优秀毕业生推荐工作等方面享有优先权。

- (四)未经乙方允许,甲方及甲方学生在专业实践期间,不得以 任何名义向第三方透露在合作过程中获知的商业秘密及其他与经济利 益密切相关的财务数据信息、客户信息等,成公开发表与乙方有关的 论文、著作等,若甲方学生有上述行为,乙方有权提出终止协议。
- (五)专业实践期间,双方应确保学生的人身,财产安全。甲方应为实习学生购买受益人为学生或其家属的人身意外伤害保险。若甲方学生顿坏乙方财产,由甲方协助乙方向学生迫讨损坏财产所造成的损失。
  - (六)其他双方给时协商确定的专业实践内容。

五、双方负责对学生专业实践的效果跟踪管理, 及时根据双方需求的变化对专业实践内容进行调整, 确保专业实践工作能够达到双方受益的效果。

六。甲方与乙方需不断加强双方的友好往来和协作关系。未尽事 宜,将根据上述原则双方协商确定。

七、为加强协作, 双方应定期互通信息, 总结交流经验, 确保 双方合作可持续发展。

八、本协议一式2份,甲方1份,乙方1份,法律效力相同。

九、本协议自双方签字之日起生效。有效期为 5 年、其中若涉及 变更、中止或废除协议由双方商定。



2018年 1月11 日

乙方:(公章) 法定代表人/负责人/ 授权代理人(答名)

年 月 日

### 山东财经大学—威海蓝海银行股份有限公司协同发展合作 协议

甲方: 山东财经大学

乙方: 威海蓝海银行股份有限公司

经双方平等协商,山东财经大学(以下简称甲方)与威海蓝海银行股份有限 公司(以下简称乙方),就双方协同发展达成如下框架合作协议:

#### 第一条 合作总则

协同合作,发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进双方的人力人才培养, 业务发展和科学研究,实现互惠互利,协同发展。

#### 第二条 合作内容

- (1) 金融服务:根据甲方师生需求,乙方可为甲方师生提供定制化金融产品服务,并在政策范围内给予相应优惠;
- (2) 人才培养:根据乙方人才需求,甲方可为乙方定制化培养人才,甲方在乙方设立"山东财经大学社会实践基地",选拔学生在乙方实习实践,乙方推荐相关人员为甲方学生的兼职导师;
- (3) 人力培训:甲方发挥本身及社会优势和资源,根据乙方业务需求,为 乙方提供员工业务培训,提升员工素质,提高业务水平;
- (4) 业务开发:发挥甲方的理论优势和社会资源优势,为乙方的互联网金融业务提供顾问服务,开拓互联网金融业务;
- (5) 科研合作:以乙方业务数据为基础,发挥双方优势,双方互设金融大数据、互联网金融研究机构(具体名称、内容待定),开展相关科学研究,拓展增值业务。

#### 第三条 责任和义务

(1) 信息沟通 为保障协议的顺利执行,双方各自确定负责人和联络人, 负责合作事项的交流沟通。甲方指定山东财经大学管理科学与工程学 院为合作对接、落实部门,负责人 ,联络人: ,联系电话: ; 乙方安排 为合作对接、落实部门,负责人 ,联络人: ,联系 电话: 。 第 22 页

- (2) 保密原则 合作过程中涉及涉密内容时,对相类业务数据,科研内容及进展,双方均有保密责任,相关人员签属保密协议,由泄密造成在损失,由泄密方承担。
- (3) 成果共享 双方合作所达成的成果, 双方共享, 参与双方均有相应的 所有权、签名权, 相应权宜处置, 由双方共商;
- (4) 报酬成本:合作过程中,由于相互服务所产生的成本,由被服务承担, 且被服务方应给予服务提供方合理的报酬或补信。

#### **范四条 合作时间**

合作时间为五年,根据双方合作意愿和实际情况,可长期合作,首次合作结束 后,双方可共同商议形成新的合作意向。

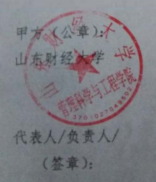
#### 第五条 其 它

本协议为框架协议,针对具体合作内容, 双方可协商签属详细协议,与本协 议有同等效力。

本协议一式肆份, 双方各执贰份, 合作协议一经双方代表签署即生效, 双方应 遵守有关条款, 未尽事宜, 可由双方协商解决。

#### 第六条 争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成时双方可向济南仲裁 委员会申请仲裁。



乙方: (公章) 威海蓝海银行股份有限公司

代表人/负责人/(签章);



2018 年 8 月 28 日

2018 年 8 月 28 日

# 校企合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 莱芜颐高电子商务产业园集团有限公司

为加强学校与用人单位的合作,适应产业发展的需要,向企业培养、输送优秀人才,优化企业的人力资源,以服务学生、提升技能、促进就业为宗旨,以校企双赢为目的,开展全方位、深层次、多形式的校企合作,相互支持,共同发展,建立长期的合作伙伴关系,经双方友好协商,甲、乙双方达成以下协议:

#### 一、合作总则

本着"优势互补、资源共享、互惠双赢、共同发展"的原则,校 企双方建立长期的合作伙伴关系。

#### 二、工作机构

双方共同建立合作领导小组,以认真执行、落实本合作协议商定的具体事项。领导小组办公室分别设在甲方的就业办和乙方的人力资源部门,并指定联络人定期沟通及时处理合作过程中的日常事务。双方定期通过走访或座谈形式就双方合作开展情况、协议执行情况进行阶段性总结。如遇突发情况,双方应及时联系并加以解决。

#### 三、合作范围

本着双方互惠互利的原则,根据产业发展需要和乙方人才需求计划,经双方友好协商,合作方式及内容参照以下条款执行。未尽之处,可做其他补充。

#### (一)产、学、研合作

甲方发挥学校人才资源优势和学科优势, 乙方发挥直接面向行业, 了解行业现状、需求和发展趋势的优势, 在电子商务相关领域共同研究, 加强产、学、研合作。

#### (二)设立大学生社会实践基地

- 甲方在乙方挂牌设立"山东财经大学社会实践基地",组织相关专业学生进入基地实习:
  - 2. 实习方式分为见习、岗位实习、就业实习三种:
- 3. 见习一般为半天到一天的时间, 学生到园区进行参观, 乙方 安排人员引导、介绍。
- 4. 岗位实习分为轮岗实习和顶岗实习两种。轮岗实习时学生在 每个工作流程上实习一到三天时间,对工作内容进行了解;顶岗实习 时学生在某岗位上长期深入实习,协助正式员工开展工作。
- 就业实习时,学生以最终入职就业为目标,对工作进行熟悉,同时双方进行相互了解,双向选择。

甲乙双方共建社会实践基地,并开展人才培养、实习实训、科技研发、招生就业等方面合作。通过各种渠道在相关媒体上进行宣传报道,以扩大合作影响及双方知名度。

### 四、责任和义务

#### (一) 甲方

- 1. 对产、学、研项目进行研究;
- 2. 根据专业教学计划和课程教学大纲要求, 初步确定每次实习的 时间, 内容, 人数和要求, 提前一个月与乙方联系, 与乙方共同制定具 体实施计划和安排, 经乙方确认后组织实施;
  - 3. 对进入实践基地的学生进行选拔和组织;
  - 4. 委派专人负责实习、实践学生的管理事务;
- 教育学生必须严格遵守乙方订立的各项管理制度、劳动纪律、保密制度、安全制度等;
- 6. 利用新生入学、学生课余文化活动等时机为乙方扩大宣传提供便利条件。

#### (二) 乙方

- 1、为甲方的人才培养和科研调研提供便利:
- 2、为实践基地提供适当的活动场所,为学生活动提供必要的支持;
- 3、推选优秀的工程技术人员、管理人员与甲方共同制定和实施 专业人才培养方案:
- 4、按照甲方教学计划,结合单位实际情况,安排学生实习内容、指导实习过程,培养学生实际操作能力和职业素质,并对实习学生的实习成绩进行相关的评价和考核;
  - 5、配合甲方进行教学管理、质量监控和毕业生能力水平鉴定:

- 6、充分利用人力资源,选送既有丰富实践经验又能从事教学工作的专业技术人员和管理人员担任甲方兼职教师,并为甲方培养"双师型"教师提供帮助,提供甲方教师的现场学习和常规的技术考察;
- 7、提供学生顶岗实习场所,在顶岗实习期间,给学生相应的工 资和生活补助。

#### 五、合作时间

年 月 日至 年 月 日,共 年。根据双方合作意愿和实际情况,可长期合作,首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

#### 六、其它

- 1、本协议一式两份,双方各执一份,合作协议经双方代表签字、 盖章即生效,双方应遵守有关条款,未尽事宜,可由双方协商解决。
- 2、如一方单方面违约或有损害对方利益或形象的行为,另一方 有权终止协议。



代表: 经大地层(签字)

年 月 日



代表:文 1 元 (签字)

年 月 日

# 山东财经大学 山东京博物流股份有限公司 产学研合作协议书

甲方: 山东财经大学

乙方: 山东京博物流股份有限公司

合同编号: \_\_\_\_\_



# 山东财经大学山东京博物流股份有限公司 产学研合作协议书

甲方: 山东财经大学

乙方: 山东京博物流股份有限公司

为落实国家科教兴国战略,促进科技创新,充分利用高等院校的技术、人力等资源以及先进成熟的技术成果,充分利用企业的生产条件,在提高学校人才培养、科研能力、实践能力和成果转化能力的同时,促进企业科技创新、提升企业的技术与管理水平,共同促进经济发展和社会进步。经甲乙双方友好协商,一致同意双方发挥各自优势,通过多种形式展开全面合作,共同推进企业与学校的深度融合,形成专业、产业相互促进、共同发展,努力实现校企合作、产学共赢。达成以下协议。

### 一、合作原则

全面合作、深度融合;优势互补、资源共享;协同创新、联合攻关;互惠互利、双方共赢。

### 二、合作内容

### 1、积极推进产业研究合作平台-现代物流研究合作

- (1) 双方进一步强化政产学研用合作,促进科技成果 转化与推广。双方按照合作的具体项目分别组建项目团队, 开展合作研发,并进行专利申报、标准制定、论文发表、软 件研发等知识产权的合作。
  - (2) 双方可互派学者、专家交流、兼职,共同从事教



学、科研和生产服务等工作。

(3) 乙方以其山东省交通与物流协会的资格,支持甲方开展各项工作所需。

# 2、积极共建实习实训基地

- (1)甲方在乙方设立"山东财经大学大学生物流管理实习基地",组织相关专业学生进入基地实习;
  - (2) 实习方式分为见习、岗位实习、就业实习三种;
- (3)见习一般为半天到一天的时间,学生到乙方进行参观,乙方安排人员引导、介绍。
- (4)岗位实习分为轮岗实习和顶岗实习两种。轮岗实习时学生在每个工作流程上实习一到三天时间,对工作内容进行了解;顶岗实习时学生在某岗位上长期深入实习,协助正式员工开展工作。
- (5)就业实习时,学生以最终入职就业为目标,对工 作进行熟悉,同时双方进行相互了解,双向选择。
- (6)甲方可聘请乙方人员作为兼职教师,参与学生实 践能力的教学指导。
- (7) 甲方定期或不定期的向乙方提供毕业学生的在校情况, 乙方优先录用甲方符合要求的毕业学生到乙方就业。

### 3、积极共建京博物流山财校园俱乐部

为更好的为甲乙双方和学生搭建沟通的桥梁和共同发展的平台,更好的增强学生实践能力和职业技能,更好的为



乙方提供优秀人才资源和科研成果,特组建京博物流山财校园俱乐部。甲方管理科学与工程学院积极配合乙方建立京博物流山财校园俱乐部及前期俱乐部主要成员的招募工作,季度定期组织开展俱乐部活动。

# 4、积极推进区域性物流竞赛的举办

为了提升甲乙双方在业内的知名度和影响力;为了提高大学生实际动手能力、策划能力、协调组织能力,团队协作能力、项目组织开发能力等大学生创新创业素质能力,甲方管理科学与工程学院和乙方合作组织区域性物流设计竞赛,甲方负责赛事的组织,设计和实施,乙方协助甲方完成赛事并给予一定的赞助支持,赛事通过冠名的方式宣传乙方。

### 5、积极共建技术研发合作平台

- (1) 双方以项目为驱动,积极组织、协调各自力量组成科学研究和技术研发攻关联合体,对国家和地方重大科技项目和高技术产品进行联合申报、联合攻关与联合开发。
- (2)合作建设创新平台。双方按照"甲方(乙方)申报乙方(甲方)支持、双方共同挂牌"的思路,共同申报、创建省级及国家级工程技术研究中心、实验室、科技园区、院士工作站、博士后流动站、千人计划及重点学科等创新平台。
- (3) 双方互相开放有关实验室、研究室(所)与技术中心,共享科研仪器设备和设计仿真软件,共享科技成果数据库、技术标准数据库、科技文献、图书资料等各种设施平台,为双方的人才培养、科学研究、研发和生产提供便利。



(4)鼓励、支持双方科学研究和技术研发攻关联合体、 合作建设创新平台,共同申报高层次科研团队。

# 6、积极推进高端人才合作

甲方积极整合利用自身资源,利用技术研发合作平台,积极协助乙方拓宽高端次人才(院士、长江学者、千人计划、国家杰出青年学者、博士后流动站)引进渠道,发挥高层次人才在创新驱动和转型发展中的重要作用,积极推进高端人才的合作。

### 三、合作组织架构与运行机制

为确保双方合作的顺利推进,双方共同建立京博物流山财产学研合作领导小组;建立联络沟通机制,具体负责全面合作的事宜。领导小组设双组长,甲方由山财大管理科学与工程学院院长张新担任,乙方由山东京博物流股份有限公司总经理吴加宝担任;甲方联络员由甲方的物流管理系主任陈爱玲担任,乙方联络员由乙方的董秘、总经理助理岳晓彤担任。双方各自设一名工作秘书,甲方由物流管理系副主任韩强担任,乙方由王佃伟经理担任;日常事务由秘书进行协调。

### 四、权利与义务

- 1、双方合作产生的科研成果归甲乙双方共同所有,成果产业化须经双方协商同意。
- 2、双方共同保护所取得的知识产权。双方对合作过程 中所涉及的资料和信息均负有保密义务,未经双方许可,任 何一方不得以任何形式用于合作项目之外,也不得将合作的 任何内容提供、披露或泄露给第三方。



3、任何合作项目实行一个项目一个协议,通过签约规范双方合作行为、保障双方合法权益。

### 五、其他事项

- 1、具体合作事项签署的协议,与本协议具有同等效力。
- 2、本协议有效期为三年,自双方签字并加盖公章之日 起生效。期满双方如无异议,本协议自动延续。合作过程中 需增加条款项目或终止合作,可根据双方的合作意愿和实际 情况,商定签署新的合作协议或终止协议。
- 3、合作过程中如有争议,双方可协商解决,协商不成的,可在原告方所在地人民法院诉讼解决。
- 4、本协议一式四份,双方各执二份。未尽事宜,双方 协商解决。

甲方: (盖章)

乙方: (盖章)

代表(或授权)人:

浮世是

代表(或授权)人:

年 月 日

年 月 日

# 合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 山东省物流与交通运输协会

山东财经大学管理科学与工程学院(以下简称"甲方") 与山东省物流与交通运输协会(以下简称"乙方")共同开 展科学研究、人才培养和社会服务等方面的合作,根据《中 华人民共和国合同法》的有关规定,双方秉着平等互利、友 好互信的原则,就有关合作事项达成以下协议:

### 一、合作内容

- 1. 甲乙双方联合成立"现代物流与大数据研究中心"(以下简称研究中心),共同开展山东省物流统计、物流大数据分析、物流信息化和物流发展战略等相关研究,以及企业技术咨询服务、物流高端培训和人才联合培养等工作,将其打造为山东物流业发展的高端智库和企业科技服务中心。
- 2. 研究中心聘请甲方和乙方相关人员以及双方合作单位的专家为研究人员,聘请合作单位的专家学者组成专家委员会。
- 3. 研究中心挂靠甲方,由甲方提供办公场所和研究经费, 乙方为研究中心提供办公经费。乙方向研究中心聘请的甲方 专家支付相关劳动报酬,甲方向研究中心聘请的乙方人员支



. 付相关劳动报酬。

- 4. 乙方负责山东省物流统计企业数据网上直报工作, 甲方为山东省物流统计网上直报系统提供存储空间, 直报数据可供研究中心在本协议约定的合作范围内使用。
- 5. 甲乙双方共同发布山东省物流相关指数,研究成果归属研究中心,理论研究成果甲方署名第一单位、乙方署名第二单位,应用成果乙方署名第一单位、甲方署名第二单位,其他研究成果署名由双方协商确定。
- 6. 甲乙双方共建研究生实习基地,甲方聘请乙方符合条件人员为物流工程专业硕士校外合作导师,乙方为甲方的研究生的实习、实践提供条件和支持。
- 7. 甲乙双方约定成为高校协会友好共建单位,在联合申报课题、共建人才实训基地和举办物流人才招聘会等方面开展合作。甲方发挥高校人才技术优势,为乙方的企业评审、项目论证等工作提供智力支持;乙方发挥会员单位优势,为甲方与乙方会员单位开展科研合作、共建实习基地和人才培养合作提供帮助。

### 二、合作期限

本协议合作期限为2017年1月1日-2020年12月31日, 到期后双方协商后另行签署协议。

## 三、其他事项

1、以上条款未尽之事宜,双方可另行协商以补充协议



形式签署, 补充协议与本协议具有同等法律效力。

- 2、因国家政策法规调整等不可抗力影响合作事宜的, 合作双方互不承担责任。
- 3、甲乙双方如果发生争议,应当友好协商解决。如协 商不成, 由济南仲裁委员会仲裁。
- 4、本协议一式两份,双方各执一份,经双方签字盖章 后生效。

甲方:

乙方:

盖章:





## 合作协议书

甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 山东山大鸥玛软件有限公司

经双方协商,山东财经大学管理科学与工程学院(以下简称甲方) 与山东山大鸥玛软件有限公司(以下简称乙方),就共同设立"山东 财经大学社会实践基地"事宜达成如下合作协议:

### 第一条 合作总则

通过合作,发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进人才培 养和业务发展,扩大双方影响,实现互惠互利。

### 第二条 合作内容

甲方在乙方设立"山东财经大学社会实践基地",组织相关专业 学生进入基地实习实践;发挥甲乙双方理论与实践的优势,在大学 生实践技能培养和企业业务发展等方面进行合作。

### 第三条 责任和义务

#### 1. 甲方:

- (1) 对进入基地的人员进行选拔和组织;
- (2) 根据专业教学计划和课程教学大纲要求, 初步确定每次实习的时间、内容、人数和要求, 提前一个月与乙方联系, 与乙方共同制定具体实施计划和安排, 经乙方确认后组织实施;
  - (3) 委派专人负责双方的联络和实习、实践学生的管理事务:
  - (4)教育学生必须严格遵守乙方各项管理制度、劳动纪律、保

密制度、安全制度等。

- 2. 乙方:
  - (1) 为学生的实践活动提供必要的条件支持;
  - (2) 对实习实践学生的实习成绩进行相关的评价和考核;
- (3) 学生在使用乙方的机器设备时, 指导监督学生遵守有关安全生产操作规程;
  - (4) 委派专人负责双方的联络及对进入基地实践学生的管理。 第四条 合作时间

合作时间为三年,根据双方合作意愿和实际情况,可延期合作。 首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

#### 第五条 其它

本协议一式肆份, 双方各执贰份, 合作协议一经双方代表签字盖章即生效, 双方应遵守有关条款, 未尽事宜, 可由双方协商解决。

第六条 争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成时双方 可向济南市仲裁委员会申请仲裁。

甲方:山东财经大学管理科学与

乙方 山东山大鸥四软件 有限公司 (盖章) 代表:(签字) 日期: 甲方: 山东财经大学管理科学与工程学院

乙方: 山东省电子产品监督检验所

经双方协商,山东财经大学(以下简称甲方)与山东省电子产品 监督检验所(以下简称乙方),就人才培养及产、学、研合作等事项 建立合作关系,达成如下意向:

第一条 合作总则

发挥各自优势,整合双方力量和资源,促进人才培养,实现产、学、研合作。

第二条 合作内容

1. 产、学、研合作

甲方发挥学校人才资源优势和学科优势, 乙方发挥直接面向行业, 了解行业现状、需求和发展趋势的优势, 加强产、学、研合作:

- (1)在山东省经信委两化融合评测工作中相互支持,并在相关 领域共同调研,明确方向,进行科研合作;
- (2)以山东财经大学管理科学与工程学院和省电子检验所山东 省网络与信息安全测评中心、山东省网络与信息安全应急支援中心 为依托,加强电子政务领域和网络信息安全领域的科研合作。
- 2. 甲方在乙方设立"山东财经大学大学生社会实践基地",为 甲方研究生、本科生提供社会实践场所和机会、基地为学生提供见 习机会、根据学生的专业能力情况和时间情况,部分学生可进入基

第 39 页

地随业务进行实习.

第三条 责任和义务

甲、乙双方各确定一名工作人员负责基地的管理及联络工作。 1. 甲方:

- (1) 为乙方业务提供专家支持的义务;
- (2) 对参与的乙方业务有保密义务;
- (3)对进入基地的产、学、研项目和实习人员进行选拔和组织;
- (4)根据专业教学计划和课程教学大纲要求,确定每次实习的 时间、内容、人数和要求,提前一个月与乙方联系,与乙方共同 制定具体实施计划和安排,经乙方确认后组织实施;
- (5) 委派专人负责管理创业、实习、实践学生的管理事务;
- (6)教育学生必须严格遵守乙方设立的各项管理制度、劳动纪律、保密制度、安全制度等;
- (7)与学校主管部门协调,聘请乙方基地管理主要负责人为主要技术业务带头人或"山东财经大学兼职硕士生导师"。

#### 2. 乙方:

- (1) 遴选合适项目进行双方科研合作;
- (2) 乙方根据自己的业务情况设立实习岗位,或将其它业务关系单位推荐给甲方供学生实习;
  - (3) 对实习学生的实习成绩进行相关的评价和考核;
- (4) 学生在使用乙方的机器设备时,指导监督学生遵守有关安全生产操作规程;

(5)可将预研项目及非核心技术工作委托甲方进行调研,开发, 以降低成本费用;

第四条 合作时间

合作时间为三年,根据双方合作意愿和实际情况,可长期合作。 首次合作结束后,双方可共同商议形成新的合作意向。

第五条 其 它

本协议一式肆份,双方各执贰份,合作协议一经双方代表签字盖 章即生效,双方应遵守有关条款,未尽事宜,可由双方协商解决。

第六条 争议解决

协议执行过程中发生争议,双方应协商解决,协商不成时双方可向济南市仲裁委员会申请仲裁。

甲方:山东财经大学管理科学与工 乙方: 山东省电子产品监督

程学院

(盖章)公女

代表:(签字)

日期: 2012年,

位验所 代表:签字) 3/17 日期:30/34 7月11日