

## 一、专业名称及代码

630903

## 二、入学要求

## 三、修业年限

## 四、学制与学历

## 五、培养目标

z { | } ~ v wx y  
" ...† } ‡ € , y f y  
Š < %o | } ^ ‡ %o z { | } ‡  
y Œ ' ' '

" " •

- ‡ —...† " • ~ ™ Š > œ

> Ÿ i ¢	> Ÿ ¢	£ ¤ ¥	‡ — ¢	‡ — " • § ' " © a «	¬ - a «
® - ° ± i ¢	¢	2 3 μ ¶	. ' 1 ° »   }	} ‡ 3 ^ ‡ ¼ ½ ¾ ¼ ½ Å 3 z {   } ‡	

" " •

- ...† " • À Á - Â © -

> Ÿ i ¢	> Ÿ ¢	£ ¤ ¥	‡ — ¢	‡ — " • § ' " © a «	¬ - a «
® - ° ± i ¢	¢	2 3 μ ¶	. ' 1 ° »   }	À Á - 3 Â © -	

Ã ¤ Ä Ć ~ Å Æ Ç È ™ —

" Ć—

É Ê È Ì Í Î Ï Ð Ñ ‡ Ò Ó  
Ä Ö Õ Ö × Ø Ð Ñ ‡ Ò Ù Ú ™ Û Ü Ð Ñ ‡  
Ò Û Ý Þ ß à á â ã ä å æ ç è é å  
ê ë ì í î ï ð ê ñ ò ó ô õ ö  
÷ Æ ø ù ã ú û ¥ ü ý ÿ þ ÿ Ð Ñ  
å Ð Ñ

Œ

õ

à ñ ï  
Ã ÿ y  
Ý Š  
ú ~ ú Ñ Õ  
È ‰ ¥ þ Õ

' × ã

" ~ —

"

Š ~

æ

~

í í ÿ È ‰ Ê

~

°

-

- ÿ ý

Š ~ Å í

}

Š ~ Å í

v

¢

Œ

Š ~ Å í

y Š ~ Å í  
v y Š ~ Å í  
wx y Š ~ Å í  
z { | } Š ~  
Å í  
— α Š

~  
" —  
Ô Ô  
š Æ

„ £ ¥ „ ô z { |  
}

„ € , y f y  
„ ¥ ¼<sup>2</sup> 2 2

¬ Ü  
„ ¥ wx Ü

wx 2 ÿ wx | }  
„ ¥ v }  
^ }

„ ý —  
Đ Ñ ‡ Ò õ à Ñ  
à Þ ß à<sup>3</sup> î ð ĩ í ó ô ĩ õ<sup>3</sup> a ¥ Þ Ô  
Ã ¥ Þ ÿ<sup>3</sup>

3 Å ñ ñ " • y 3 " ... †  
 " — ' × Ø ¥ Š  
 — α Æ  
 3/4 6  
 Š 0 . .  
 " ô Ô Ç À Á  
 ... † ô Ô y

## 六、课程体系

· p i Š Š  
 Ü Ý ~ ™ > œ

.



“

† Æ Æ  
 ÷ i Ò Æ ã † Ò Æ Æ  
 å ÿ Æ ¥<sup>a</sup> ð  
<sup>3</sup>p - Ô Ð Ñ<sup>TM</sup>  
 Š  
 Š Ö  
 † — ¥ Ð Ñ † Ò í Æ  
 Ð Ñ † Ò í à Æ ' .  
 Ç ô Ä  
 3 Ö  
 † — È Ì Í † Ò Š ò  
 . † Ò ÷ i  
 Æ × Ø Ð Ñ † Ò  
 Š Ä Í “ Î<sup>TM</sup> × Ø Ð Ñ † Ò<sup>2</sup>  
 ò Ä  
 6 Ö  
 È À À  
 Æ ~ Ð ∞ 3  
 — ¥ † — £ Æ ù  
 Æ × Æ Ú Î Æ  
 ü Í<sup>2</sup> Å  
 í ... Í Ä È Ì Í “ Î<sup>TM</sup>



× Ø Ð Ñ ‡ Ò ² õ Ý Ý  
i † | Ö  
Ü  
ô Û 6 Ö Ã Ä Ù Î ™  
ù  
- Ñ × Ä × Ø Ð Ñ ‡ Ò  
Ð Ñ Í Å  
Ô Ñ Ò Ñ Å µ È Ñ  
œ | Ö  
Ü  
6 i Ö  
· Š Š  
ô ú Ñ Š à  
Ñ  
Ñ Œ Ô ³ Ñ  
¼ Ó È % à õ Ý Œ  
i Ö  
· È Ñ α þ ÷ Ö  
— í ~ £ Ñ ¥  
Ñ  
þ Ñ Š  
i Ö  
y þ £ i Ñ ¥ Š · ·  
Ä Ú Î Ñ Ä Ô Š  
Ý Ö Ñ Ö

ã š æ y  
 9 ¤ y 6 ö  
 . ä ã ¤ ç ô  
 %¾ y — œ ' ' > ¤  
 ç y p y  
 ~ ü  
 0 - 6 ö  
 . ‡ — %¤  
 . ô î í  
 ã % å í ¥  
 ¤ 0 ö  
 . ä ã š ~  
 f y ‡ — 1  
 f y ¶ š ¤  
 ã „ % p -  
 ô ã y | }  
 ý 3 ö  
 . ä ã ý ü ò  
 ï ý ý ¤ ý  
 ~ ï ~ ï  
 ô ý œ ã  
 3 ù î 6 ö  
 . ô ã ç  
 ÷ — × >

%o3/4E α ã μ i Õ  
 ù î 6 ö  
 . ‡ — ù î ù î õ  
 ù î ý ù î ù î ù î  
 î y μ ã š  
 ã œ  
 6 ö  
 . è ô ú μ i ã  
 ã è  
 « þ ‡ ® ì  
 đ ³ ô ú  
 α  
 6 ° ö  
 . ä ° þ ß à  
 œä ã ú î i ã ñ  
 ô ú ó - ° ¥ þ ÿ  
 š 3 ö  
 . à ÿ . è  
 . þ . — ~  
 ç â è « μ ã  
 ã  
 " š § ë .  
 š 6 ö

. p ã É ¥ ~  
 p ã - . Ô Š ×  
 Š .  
 ‡ — È ~  
 Å ã  
 α p ‡ —  
 — È ô p ‡ — Å μ Ü  
 ã Ô ô Û f y Š ~  
 ~ Ä α ³  
 Š ô  
 ° } 3 Ö  
 . p ã ã á  
 .. Ñ ° } Ä Œ œl  
 õ Ó Å ÷ — y ò  
 × .  
 ‡ — .  
 × ã ‡ — ä %Š  
 ÿ ° } ú Š ý ÿ  
 > ~ ô ° } ú  
 Đ í  
 — Ô ã ô  
 ã  
 ó Ó ³ p ò  
 p ¥ ÷ j Å ù ä  
 ¥ p<sup>a</sup>

3 ^ ô } 6 Ö  
· p Ñ ^ ü  
Ô Å ñ ^ ... Ó £ ^  
x ·  
‡ — · È ^ Š ^ à  
· ì p  
p ‡ —  
— ' È ‰ Ô  
« ä  
' Å í ÷ · ô Û Ü  
Ñ ^ ~ Ö Ñ à Þ ß à  
^ " · à y È -  
ï à Œ  
- Š o Ö  
· p Ñ - ·  
- ¥ £ ç - ¥ à  
Å í à - à - Å í  
ô - Ô Ö p Ô ¾  
~ ™ ô Š x ·  
· · à - à - À  
à - È ¥ p Ñ ì  
p ‡ —  
à - ý È ç Ü ç -  
v ®  
v p ‡ —

— Ä Öî - Ñ y  
 È p î ñ Ñ ô ä î  
 Ð Ñ -  
 ô Ñ Õ Ñ ð .  
 Œ ó ô Œ Ý  
 ° } Š ð O Ö  
 · p ‰ ° } Š ~ Ñ  
 ° } Š £ ° } ~ °  
 ~ ·  
 ‡ — · ‡ — ° } Š Š  
 ‡ — ° } ð  
 € µ Š  
 Ö £ ^ ‰ ° } ° }  
 ~ ¥  
 —

Â © 3 - Ä - Â © -  
 — . Ô Ã  
 ô } ú . Š  
 Æ ...† >  
 %ô } f y æ Ô ~  
 ô Š  
 . È ô þ † — Å µ Ü Ú Î Ã  
 Ô ~ þ - · | }  
 ô } 6 Ö  
 . Ô Ã  
 Š ô } · Ã ó ô ï õ y  
 Æ Ã Æ  
 † — · È ¼² ² ‰  
 1 v ~  
 ' — y · þ † —  
 — È ô þ † — Å µ Ü  
 Ú Î Ã Ô ~  
 † } Ú " ú Ã Æ ú  
 Á ' > Š ~ Š Å í  
 € , ô } 6 Ö  
 · þ Æ £ ° , þ  
 ...† € , y Š × € ,  
 ô } ·  
 † — € , °  
 € , - ~

Ý y  
 — È ô þ ð — Å µ Ü  
 ã Ô ô Û f y € , % € ,  
 - ^ € € € y € Ä y  
 y " • } Š  
 Å í  
 9 ° Š ~ Ö  
 · þ í ã Ú Î ï ã £ °  
 ÿ þ - · Ô ™ Š × °  
 Š ~  
 ‡ — ° Š ~ È ° ¢ ° Æ °  
 ü ° Æ ° 1 ° Æ ° Æ  
 Ê þ ð —  
 — È ô þ ð — Å µ Ü  
 Ú Î ã Ô ~ þ - · |  
 }  
 O wx ô } O Ö  
 · ¥ þ ã  
 wx } f y · ã | }  
 þ - ... † wx ¥ £ wx ¥  
 × wx ô } Á ·  
 ‡ — · ‡ — ... wx ¥ } %  
 Ý } % wx wx ¼ ½ z { | }  
 wx ¼ ½ Å Ô  
 — ã « Ô Ë



ô û š ô ã é wx %dwx }  
y

® } š o ö  
· p ã š  
%o ® } ~ —  
® } ~ }  
x á ·  
· ‡ —... ñ ñ š  
~ ³ ñ ñ ® } š ~ å  
· — · « ú å µ  
ô û · ô — ã „  
® } ~ ® } š  
| }  
v ô } o ö  
· p ã ú î ã  
é v } ~ p -  
· ô ™ š x v ô }  
‡ — v ~  
v %ó µ ¶ v ·  
1  
— — ã v š ä  
v } · ñ  
· v í í ÿ v ä





· Ô Ä Š ' ì  
Š ~ È %d£ ~ ð  
Ã ü ...t y ×  
^ ô } ·  
‡ — ^ ô } ^ ÷  
— À ^ ô } È ì  
~ ¼² ² ¹ Å µ  
Å µ f y · ð ‡ —  
— È ô ð ‡ — Å µ Ü  
Ú Î Ã Š ì y —  
ì £  
¤ í È Ã Æ Ç ¥ Š  
< · —  
O O Ö Ó - ^  
· ‡ — 3 ~  
- ^  
Ã Ã ì - ^ Š Å í  
ú ÿ Å ñ  
° ¹ O Ö  
· ð ¹ ð Ã ...t  
‰ ¹ · ™ Š × °  
¹ ·  
‡ — ¹  
¹ Ò ¹

Å í

— È ô þ ÷ — Å µ Ü

Ã Ô ô Û f y 1 Š Å

í 1 ú Ä 3 α 1

¥ 1 3 1 x 1

¥ Û Î 1 y

ô } O Ö

· · Ô „ ¥ ¼ ½

^ y ¾

Ã Ì ^ ¥ ¥ Ü

£ « ¥ á α Ç ô Û

þ Ô ~

÷ — · È ~

Ã Ì

« þ ÷ —

— È ô þ ÷ — Å µ Ü

µ } ú µ µ ÷ ô Û

¶ Ã ·

3 3 Ö

· · Ô Ã

Å í

2 ‰ ¥ Š Å í þ Ã ... †

^ z { | } " · y ™

Š  
 ‡ — · È  
 y · ¥  
 Å p ‡ —  
 — È } μ p ‡ — Å μ Ü  
 Ñ £ ¥ ô Û f y Ñ  
 y · Ä  
 Å  
 α 3 Ö  
 · ‡ — Ñ  
 Š — Š · f y 3 α Š  
 — Š μ Š α  
 α  
 ‡ — · Š — μ  
 f y α Š ~ α  
 α y α p Å  
 Ô α ~  
 — Ö «  
 } f y Š · Š — „ ô ä  
 « £ α ¥ £ α  
 - ¥ £ Ñ α ~  
 α  
 3 Ö  
 · ÷ 1 ° »  
 € , ' × ‰

ã €  
 %öÿ  
 6 Å ô 3 Ö  
 · È y } Š  
 ‰  
 Å y · Ü †  
 ¨ ã „  
 ã € ~ ô y  
 ô  
 ô û € ã ~  
 ÷ — y Ä Ö  
 ô û ô û ã  
 > ~ ñ ô û Å ô û  
 ã ã  
 ô } ô  
 ô € · > ‰ }  
 Ó Þ š Š ‰  
 ¥ ô ã ô f y  
 ¨ ô  
 ô } · ã ¥ z {  
 3 ¨ ° 3  
 f y Ä Š Å  
 3 € , ô } ô  
 ô ã ì ô Š € € , · >  
 ‰ } · ô f y € ,

α ¥ ô Ã €, fy ·  
fy Å í £ €,  
v v · ' ¥ Å  
ô  
È wx ô } · ~ p Š x  
y p Š wx } " · ¥ w  
x ¼ " ô  
ô  
· ‡ —È } p Ý ...  
Å Ç Å ô  
· ô Û  
6 ô  
ô — €, }  
· È %of y > %o ~ fy " p  
| } Å  
ô  
ô Á p > ü  
ô Ã £ Ó Ö  
p Ã ñ y " · ™ Š  
9 ô Ô " ô Ô 0  
> Å ñ p Ã ì ô ~ fy  
p ÆÇ " · — Š  
p y



0 6  
 Á ô Ä ô Ô È ô Ô þ Š  
 > ~ >  
 } þ Æ Ç " • — Š  
 ô  
 Ú " Ó Å ¥  
 — ã - ^ .  
 ~ Ç ô Û Ø • ¥  
 Ó - ^ ú





		ITMC	

ô Š

y

ô Š

¥

Đ Ñ %<sup>-</sup>

ô

¶

y

Ë

α

ô Ô ô

Š

ä

™ š



ò  
 ô %Ö  
 È %‡ Ü Ý ·  
 ù î - ã ô ù î - ô  
 %Ö  
 —  
 } ú " ï ñ ·  
 " · Å  
 ã - ô  
 ¤ ú }  
 } — } —  
 ô } f y ú — ~ ô ù f y  
 š Ä ô f y ¤  
 3 ¤ ô  
 Õ ô —  
 ý · Æ  
 ú  
 μ ³ ¤ f y í « í } ú í



### \*\*\*\*\*学院2018级教学计划表

专业名称：物流管理	培养目标：高素质技术技能型人才
学 制：三年	招生对象：高中毕业生及同等学历者

#### 表一 教学活动时间分配表

环节 周数 学期	学 程 论 数	入 学 教 育 训 练	课 程 设 计 大 作 业	课 程 实 训	专 业 技 能 培 训	社 会 实 践	考 证 实 训	毕 业 设 计	毕 业 教 育	顶 岗 实 习	毕 业 实 习	毕 业 设 计	机 动	复 习 考 试	总 周 数	假 期	总 计
1	16	2												1	19	6	25
2	15		1	2										1	19	8	27
3	15			2										1	18	6	24
4	15		1	1	1									1	19	10	29
5	12			1	2								3	1	19	7	26
6	0								1	10	6				17		17
<b>合 计</b>	<b>73</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>111</b>	<b>37</b>	<b>148</b>	

备注：

1. 第五学期机动周由学院统一安排毕业生就业活动。

2. 毕业设计等利用第五学期机动周完成。

表二 职业素养及拓展模块教学进程表

课程类别	课程名称	课程代码	课程学分	课程学时			学时/学分/理论课周数/周学时						考核方式		备注			
				理论	其中		一学年		二学年		三学年		实践	考查				
					课堂	实践	1	2	3	4	5	6						
							16	15	15	15	12							
公共基础课	1 入学教育与军训	0301001	2.0	56		56	2周									15天		
	2 思政基础	0601025	3.0	48	48		4*12									1		
	3 思政概论	0601024	3.0	48	48			4*1								2		
	4 形势与政策	0601028	1.0	16	16		4*2	4*2								2		
	5 思政实践	0601065-0601066	1.0	16		16	4*2	4*2								2	①	
	6 大学英语	0603001-0603004	8.0	144	20	124	2	2	2	2						1-4	②	
	7 大学英语	0203001-0203002	8.0	128	96	32	4	5								2	1	③
	8 大学语文	0201039	3.0	48	48		3										1	
	9 应用文写作	0201039	1.0	16	16			1									2	
	10 德育文化	0201232	0.5	8	8													
	11 经济数学	0602001	4.0	64	64			5									2	
	12 计算机应用	0401001	2.5	40	20	20		4									2	
	13 心理健康教育	0601039	2.0	32	32		2										1	
	14 职业生涯规划(一)	0601030	1.0	16	16			1									1	
15 就业指导(二)	0601030	1.0	16	16						1						4		
16 创业基础	0801080	2.0	32	32						1*16								
17 安全教育	0801080	1.0	16	8	8		8											
小计				44.0	744	433	256	16	21	2	4	0						
职业素养与拓展课程	1 网络选修课程																	
	2 校内公共选修课程																	
	小计		8.0	128	128			0	4	2	2							
合计				52.0	872	616	256	16	21	6	6	2	0					

备注:

①另安排16学时思政课程实践教学,第一、二学期完成,

②其中包括课外实践教学16学时,

③大学英语分级授课,第一学期开设64节,第二学期A级班不开课,B级班开设64节,

④创业基础,另安排选修网络课程16学时,

⑤安全教育,第一、二学期各完成4学时理论授课,第三、四学期开展比赛、讨论、演讲等实践形式安全教育

⑥网络选修课程和校内公共选修课详见“公共选修课程(一)(二)”。



表三 专业基础及技能模块教学进程表

课程类别	序号	课程名称	课程代码	学分	课程学时			学期/学年/理论学时数/实践学时/总学时						考核方式		备注
					总学时	其中		一学年		二学年		三学年		理论	实践	
						理论学时	实践学时	1	2	3	4	5	6			
								16	15	15	15	12				
专业基础课	1	现代物流概论	待选	3.5	56	30	26	4							1	
	2	商务礼仪	0102063	2	32	20	12	3								1
	3	商务英语实务	0105007	3.5	56	36	20	4							1	
	4	商务英语	0105012	2.5	40	40	0		3							2
	5	电子商务概论与实训	0105013	2.5	40	20	20			3						3
专业核心课	6	商务英语	0103061	2	32	20	12					3				5
	7	商务英语实务	0105011	3.5	56	30	26		4						2	
	8	会展英语实务	0105014	3.5	56	30	26			4					3	
	9	商务谈判实务	0105015	3	48	38	10			4						3
	10	物流实务	0105016	2.5	40	20	20			3						3
	11	商务谈判	待选	2.5	40	20	20			3						3
	12	现代物流理论与实务	0105017	7.5	120	64	56			4*15	4*15				3	4
	13	物流英语实务与实训	0105018	3	48	28	20				4					4
	14	现代英语	0105019	3	48	28	20				4					4
	15	商务沟通		2	32	16	16						3			5
	16	物流英语	0105023	2	32	20	12						3			5
	17	物流英语实务	0105024	2	32	20	12						3			5
	18	物流客户服务	0105025	2	32	20	12						3			5
小计					53	840	500	340	11	7	21	12	15	0		
其他	1	商务英语实务	0105012	1	28		28		1							
	2	会展英语实务	0105042	1	28		28		1							
	3	会展英语实务	0105018	1	28		28			1						
	4															
其他	5															
	6															
	7															
	8	毕业教育	0301002	1	28		28			28						1
其他	9	毕业实习	0301003	10	280		280			280						2
	10	毕业设计	0102073	6	168		168			168						
小计																
合计																

表四 专业能力拓展模块教学进程表

课程类别	课程编号	课程名称	课程代码	课程学分	课程学时		年级/学期/理论课周数/周课时/实训周						考核方式		备注	
					总学时	其中	一学年		二学年		三学年		考	考		
							1	2	3	4	5	6				
							理论学时	实训学时	1	2	1	2				1
专业能力拓展课程	1	冷链物流运输实务	待定	1.5	24	12	12					2			4	任 5 分
	2	冷链物流实践	待定	1	16		16								4	
	3	企业管理	103019	2.5	40	20	20					4		4	4	
	4	商品包装与技巧	待定	2.5	40	20	20					4			4	
	5	企业物流实务	0105039	2.5	40	20	20					4			4	
	6	统计数据处理与分析	待定	2	32	12	20						3		5	任 4 分
	7	供应链管理	0105016	2	32	20	12						3	5	5	
	8	物流设施与设备	0105014	2	32	20	12						3		5	
	9	项目方案设计与实施	待定	2	32	20	12						3		5	
	合计					9	144	64	80				6	6		
实践(训)环节	1	物流沙盘实训	待定	1	28		28		1							
	2	市场营销沙盘实训	待定	1	28		28				1					
	3	供应链管理实训	待定	0.5	14		14					0.5				
	4	商务数据分析实训	待定	0.5	14		14					0.5				
	合计					3	84	0	84	0	1	0	1	1	0	
合计					12	200	64	164								

表五 周课时及学时统计表

年级	学期	一年级		二年级		三年级		教学学时(节)
		第一学期	第二学期	第一学期	第二学期	第一学期	第二学期	
一	一	0	2	0	2	0	2	4
一	二	0	1	0	1	0	1	2
二	一	0	1	0	1	0	1	2
二	二	0	1	0	1	0	1	2
三	一	0	1	0	1	0	1	2
三	二	0	1	0	1	0	1	2