湖南省人力资源和社会保障厅

湘人社函 [2017] 333 号

湖南省人力资源和社会保障厅 关于举办智能交通运输管理工程 高级研修班的函

各省、自治区、直辖市人力资源和社会保障厅(局),各有关单位:

根据《人力资源社会保障部办公厅关于印发专业技术人才知识更新工程 2017 年高级研修项目计划的通知》(人社厅发[2017] 36号)要求,湖南省人力资源和社会保障厅定于 11 月 12 日至 18 日在长沙举办智能交通运输管理工程高级研修班。现将有关事项函告如下:

一、研修内容

- (一)智能交通国内外发展趋势
- (二)智能交通的现状及关键问题
- (三)湖南省智能交通发展规划
- (四)交通安全与智能交通
- (五)信号控制与公交绿波
- (六)大型道路客运集团转型升级面临的形势、挑战和趋势

- (七)交通管理与控制
- (八)长沙建设国家交通物流中心的新理念、逻辑起点和行动计划
- (九)无线传感技术在智能交通中的应用
- (十)智能车路协同与云机器人技术研究
- (十一)交通物流融合发展的政策解读

二、研修方式

邀请相关领域权威专家,通过专家授课、学员讨论、案例教 学与现场考察相结合等方式,做到理论联系实际、提高学员分析 问题、解决问题的能力。

三、研修人员及报名方式

- (一)研修对象:智能交通运输管理系统相关工作人员;智能交通运输工程设计人员、操作人员;高速公路监控系统设计、安装调试操作相关专业技术人员;物流企业管理相关工作人员;教育机构、科研单位从事智能系统开发、设计、编程等相关专业技术人员等,参训人员需具有中高级管理职务或副高级及以上专业技术职称。
- (二)报名方式:请各单位尽快确定参加研修人员,并于2017年11月5日前将加盖公章的报名回执(见附件2)传真至湖南交通职业技术学院,同时发送电子邮件(传真电话:0731-82082882; Email:56406452@gq.com)。

四、研修时间与地点

- (一)研修时间: 2017年11月12日至2017年11月18日, 11月12日报到,11月18日返程,培训时间7天。
 - (二)报到地点:湖南交通职业技术学院(湖南长沙黄兴镇)。
 - (三)授课地点:湖南交通职业技术学院交通培训中心。

五、其他事项

- (一)请参加研修人员根据工作实际,每人撰写 1 篇与研修 内容相关的论文或交流材料,于研修班结束前提交。
- (二)研修人员修完规定的课程,经考核合格后,由人力资源社会保障部颁发专业技术人才知识更新工程高级研修项目结业证书。
- (三)本次研修班不向学员收取任何费用,食宿由承办单位 统一安排,学员往返交通费用自理。
 - (四)学员报到时请交2张1寸近期免冠彩色照片。
 - (五)会务组联系人:
 - 1、湖南交通职业技术学院

曹 靖 联系电话: 0731-82082882, 13873166077

贺 婧 联系电话: 0731-82082881, 18373171365

2、湖南省人力资源和社会保障厅专业技术人员管理处

龙 涛 联系电话: 0731-82219390

(六)乘车路线

1、长沙高铁南站: 出站口东广场乘坐 X112 公交车至终点站(湖南交通职业技术学院干杉校区)下,或乘坐出租车约 17 公里,

28分钟,40元交通费用;

2、黄花机场:乘坐磁悬浮快线至长沙高铁南站,出站口东广场乘坐 X112 公交车至终点站(湖南交通职业技术学院干杉校区)下,或乘坐出租车约 13 公里, 25 分钟, 35 元交通费用;

3、省内自驾:省内高速上沿长沙绕城高速公路行至干杉出口, 下高速行至黄江公路右拐,前行二十米左拐即到湖南交通职业技术学院

4、市内自驾:长沙市雨花区香樟路一直往东,经雨花区政府、 武广火车站,经黄兴镇、沪昆高铁,前行二十米左拐即到湖南交 通职业技术学院。

附件: 1. 智能交通运输管理工程高级研修班内容及日程安排

2. 智能交通运输管理工程高级研修班报名回执表



附件1

智能交通运输管理工程高级研修班 培训日程安排表

日期	时间	研修内容	主讲/	
11月12日	全天	报到	会务组	
11月13日	上午 (8:30-9:30)	开班仪式(含合影留念)	杨江涛	
	上午(9:40-12:00)	智能交通的现状及关键问题	姚利群	
	下午(14:30-17:00)	交通革命 中国的也是世界的伟大成就	卢毅	
11月14日	上午(9:00-11:30)	智能交通国内外发展趋势	钟 翔	
	下午(14:30-17:00)	湖南省智能交通发展规划	单新周	
11月15日	上午(9:00-11:30)	交通物流融合发展的政策解读	郑国华	
	下午(14:30-17:00)	交通管理与控制	蔡 果	
11月16日	上午 (9:00-11:30)	信号控制与公交绿波	王正武	
	下午(14:30-17:00)	交通安全与智能交通	谭任绩	
11月17日	上午(8:30-11:30)	大型道路客运集团转型升级面临的形 势、挑战和趋势	卢毅	
	下午(14:30-17:00)	长沙建设国家交通物流中心的新理念、 逻辑起点和行动计划	卢毅	
11月18日	上午(9:30-11:30)	智能车路协同与云机器人技术研究	关志超	
	下午	返程	会务组	

附件 2

智能交通运输管理工程高级研修班报名回执表

单位盖章:		填表时	一间:	年	月	日
姓名	性别		民族			
职称职务	学历		出生年月			
工作单位				·		
通讯地址						
邮编		传真				
联系电话		手机				
E-mail						
备注						