



业 与

各地级 和 会保 局， 关单 ：
根据《关 发 技 才 更 工程 2024 高级
计划的 》(函〔2024〕105号)， “ 慧 技
践”高级 班定 8 26 8 30 广 举办。
将 关 ：

- () 慧 的发 和 来 ；
- (二) 场关键技 和 ；
- () 化 技 和 践；
- () 精 航空技 及 ；
- () 工 发 ；
- () 技 基础工程。

家 课、 等方 进 ，
到理 际、讲 。

- () 对 ； 从 村、 慧 等 关工 ，

具 高级 称的 技 或 高级管理 。

(二)报 方 : 各 关单 荐 1—2 符合 件的
参加 , 并 8 18 “二 ” 报 ,
并 传加盖单 公 的报 回 电 版。



() 方 : 本 班计划 50 ,
工 将 过电话或 件 (短 、) 等方 结果。

() 办班 间: 2024 8 26 8 30 , 8 26
报到, 8 30 返程。

(二)办班地点: 广 河 483 号华 大 。

() 报到地点: 华 大 华 大 干部 (广
河 483 号, 交 见附件 3)。

() 参加 规定课程, 经考核合格后, 承办单
华 大 颁发《广东 技 才 更 工程 》。

(二) 返交 费 理, 不 费及 费。

() 及 电话。

1. 承办单 : 华 大

江: 020-85281596 ,18664638616

2. 办单 : 广东 和 会保

斌彬: 020-83134953

附件: 1. 简介

2. 报 回

3. 交

广东 和 会保

2024 8 2

： 国工程 ，教 ，博 导 。 华
 大 副 长。 华 大 教 、 方 机 备关
 键技 教 部 点 ， 部 机 备 点
 ， 华 大 机 化工程国家 点（ ）
 科带 、 机 化及 动化国家 、 机 国
 家精 课程和 机 国家级教 队负 ，兼 国
 机 会和 国 工程 会 理 长、科技部 国 村技
 开发 家 机 备 长、 国 航空产
 技 创 理 长、 国 机化科技创 家 长、
 部 产 程机 化 进 动 家 导 长、国家
 稻机 化产 家等。

德 ： 计 机科 技 教 ，博 导 ，
 村部华 带 慧 技 点 ，国家 产 技
 化岗 科 家，“科创 国” 村产 服
 长，广东 大 据工程技 究 ， 级 代 大
 据产 技 发 ，华 大 计 机 结构 科
 带 。担 CCF 分会常 ， 国 会

，广东 工 会副 ，广东 大 据 家
会 ，计 机 会高级会 ，广东 会理 ，
国 会 分会常 理 。

李：博 ，教 ，博 导 ， 担 华 大 电
工程 、 工 长。国 机化科技创 家 家，
国家柑 产 技 机 化 究 和果 管理机 化岗
家、 家 成 ，广东 地果 机 创 工程技
究 副 ，兼 国 科技工 会会 ，广东
科 家 会会 ，广东 合会 ，广 合会
常 ， 国柑桔 会理 ， 国 工程 会 机 化电 化
分会副 ，广东 本科高 电 类 教 导 会 。

： 究 ，博 导 ，华 大 利 工程
长。国家 稻产 技 间管理机 化岗 科 家；
代 科 技 广东 PI(稻 慧 产关键技
备)。广东 稻 机 备工程技 究 副 ；
广东 计 工程技 究 副 。兼 加 大
University of Manitoba 客 教 ， 国 机 会 会
副 ，广东 机 会副理 长、 工 会
；国家“ ” 村科技创 规划 家，国家第 次
技 测 慧 家，广东 基础 基础 究基金
会第 届 科 家 家(机 科)。

2

单 盖 :

		别			
份 号					
				称	
工 单					
地				编	
电话					
E-MAIL 地					
从 工					
对本课程感 的					
备					

3

