

中国高等教育学会

2020年度中国高等教育博览会“校企合作 双百计划” 双走访活动走访日程（第一批次）

各高校、各企业：

为了深入推进产教融合、校企合作，促进高校教育教学改革，推动产教融合型企业建设，进一步推选2020年度中国高等教育博览会“校企合作 双百计划”（以下简称“双百计划”）典型案例，根据《中国高等教育学会关于开展2020年度中国高等教育博览会“校企合作 双百计划”双走访活动的通知》（高学会〔2021〕2号）要求，学会统筹安排了第一批次走访日程，现发布走访日程。

欢迎社会各界相关人员积极报名参加走访活动。相关人员可根据日程安排，结合自身研究方向和从事业务领域自行选择案例参加走访，申请参访者请注册登陆中国高等教育博览会项目服务平台（<http://shuangbaijihua.heec.campusapp.com.cn/v2/site/login>），提前一周报名。是否参访以案例单位反馈为准。

请各案例单位按照《中国高等教育学会关于开展2020年度中国高等教育博览会“校企合作 双百计划”双走访活

动的通知》(<https://www.cahe.edu.cn/site/content/13925.html>)要求,主动联系企业和高校等相关人员参加走访活动,在中国高等教育博览会项目服务平台查看报名数据,并及时予以反馈。各案例单位设计当日走访流程,走访活动前一周主动与学会确认当日走访流程、出席、参访人员等内容,做好当日接待、后期宣传等工作。

受疫情等因素影响,走访活动依情由各方协调处理,学会拥有最终解释权。

附件:2020年度中国高等教育博览会“校企合作 双百计划”双走访活动走访日程(第一批次)



2020年度中国高等教育博览会“校企合作 双百计划”双走访活动走访日程（第一批次）

序号	案例名称	申报单位	走访时间	走访地点	联系人	联系电话
1	表面活性剂单体开发关键技术产学研融合	常州大学	3月17日上午	江苏省常州市武进区	钱俊峰	0519-86336991
2	基于校企合作的智能制造产业学院新工科人才培养模式的研究与实践				徐淑玲	0519-86334774
3	常州大学-中国石化集团华东石油局工程实践教育中心				何岩峰	0519-86330818
4	新工科背景下IT类创新创业人才协同培养模式探索与实践	河海大学	3月17日下午	江苏省常州市新北区	朱金秀	025-83786384
5	基于国家级工程实践教育中心的机械工程专业创新实践能力培养模式				马可	0519-85108837
6	江南大学企业家辅导员校企协同育人项目	江南大学	3月18日上午	江苏省无锡市滨湖区	孙旭媛	0510-85197065
7	食品安全与企业联合训练营				纪剑	15861450101
8	独墅湖创客汇产教融合实践基地建设	苏州工业园区服务外包职业学院	3月18日下午	江苏省苏州市工业园区	徐叶军	0512-62932324
9	电梯工匠涵养班，订单培养新探索	苏州市职业大学	3月19日上午	江苏省苏州市吴中区	王锋	0512-66503096
10	政行校企共建现代学徒制特色的西太湖现代服务业学院	常州工业职业技术学院	3月20日上午	江苏省常州市武进区	褚守云	0519-86335220
11	引企入校三层递进分段实施高职数控类专业人才培养模式的探索与实践	常州机电职业技术学院	3月20日下午	江苏省常州市武进区	蔡福海	0519-86331211
12	两业对接双教融合校企合作新模式	常州工学院	3月21日上午	江苏省常州市新北区	毛国勇	0519-88510342
13	气象科普影视创意人才协同培养	南京信息工程大学	3月22日上午	江苏省南京市江北新区	梁磊	17714416166
14	专创和产教双融合下的电子信息类实践人才培养				刘恒	02558731196

15	基于CDIO模式的产学研协同育人创新实践教学改革	南京工业大学	3月22日下午	江苏省南京市江北新区	余健俊	025-58139488
16	新农科背景下的通识课程教材一体化建设及应用	南京农业大学	3月23日上午	江苏省南京市玄武区	焦丽娟	18606198166
17	产教融合 校企合作混合所有制乘务学院探索与实践	南京旅游职业学院	3月23日下午	江苏省南京市江宁区	曹娅丽	025-58096947
18	中国矿业大学-校院二级实验室综合管理平台	上海万欣计算机信息科技有限公司	3月24日下午	江苏省徐州市铜山区	谢卫民	021-36368160
19	校企融合 双主体协同 打造绿色建筑人才实践实训新高地	江苏建筑职业技术学院	3月25日上午	江苏省徐州市泉山区	娄志刚	0516-83889028
20	五进五化五融合--校企共建一流建筑装饰工程技术专业				娄志刚	0516-83889028
1	东北亚能源互联网虚拟仿真实验教学项目	山东大学	3月26日上午	山东省济南市历下区	杨明	0531-81696126
2	校级虚拟仿真综合管理平台探索及应用	北京欧倍尔软件技术开发有限公司	3月26日下午	山东省济南市市中区	秦飞建	0531-87515985
3	校企深度融合 建设以六进六化六融合为特色的产业学院	淄博职业学院	3月27日下午	山东省淄博市周村区	毕思勇	0533-2348820
4	面向行业需求,多元深度协同地方高校民航应用型人才培养的创新实践	滨州学院	3月28日下午	山东省滨州市滨城区	马文来	0543-3195727
5	校企共建一流实训基地:京博N1N教学实训与科研转化基地建设	山东京博控股集团有限公司	3月29日上午	山东省滨州市博兴县	郭文倩	18860593053
6	基于在线开放课程建设与应用的信息化教学改革探索与实践	北京世纪超星信息技术发展有限责任公司	3月30日上午	山东省青岛市黄岛区	赵玉霞	18615285685
7	校企深度融合二元五双培养模式探索与实践	山东药品食品职业学院	3月31日上午	山东省威海市高区	戴晓侠	0631-5712199
8	基于校企共赢 学工一体实训平台人才培养模式改革与实践	威海职业学院	3月31日下午	山东省威海市高区	王芹	0631-5701698

三	1	木材科学与工程专业一体两翼实践基地集群建设	浙江农林大学	3月22日上午	浙江省杭州市余杭区	姚立健	0571-63743206
	2	产教融合的无人机测绘教育		3月22日下午	浙江省杭州市临安区	徐文兵	0571-63746371
	3	基于产教研用协同的工业机器人新形态教材开发	浙江师范大学	3月23日上午	浙江省金华市婺城区	兰虎	17855896649
	4	浙江师范大学轨道交通智能制造及现代物流产教融合实训基地				施俊庆	0579-82288685
	5	校企结缘 仙草下凡	浙江农林大学	3月23日下午	浙江省金华市义乌市	陈东红 (浙农)	15858238110 (陈) 0579-
	6	校企实践基地贯通培养模式实现服装新科技菁英提升 以虚实时装秀的支持与研发服务为例	温州大学	3月24日下午	浙江省温州市瓯海区	陈明艳谢 子静	13867700585
	7	多校企协同多功能融合的网络工程新工科实践教育基地				黄辉	0577-86599385
	8	绍兴文理学院元培学院腾讯云大数据实验室	慧科教育科技有限公司	3月25日下午	浙江省绍兴市越城区	董蔡莲	18626862089
	9	复杂成分实验室废气净化一体化处理成套技术装备研发	江苏科仕达实验室环保科技有限公司	3月26日下午	浙江省湖州市德清市	林浪	13301442016
	10	实验室废液处理集成技术与装备	扬州天辉实验室装备环保工程有限公司			居军	13815822681
	11	基于国家工程实践教育中心的大学生多维度工程实践创新能力培养	华东理工大学	3月27日下午	上海市徐汇区	陈建钧	021-64253622

四	1	哈尔滨工程大学-大疆创新智能机器人实践创新基地	哈尔滨工程大学	4月13日上午	黑龙江省哈尔滨市南岗区	张兰勇	0451-82588858
	2	校企合作助力自动控制理论课程实验教学平台建设	哈尔滨工业大学	4月13日下午	黑龙江省哈尔滨市南岗区	王佳伟	0451-86403320
	3	航天工程领域研究生联合培养实践基地				王小刚	0451-86413459
	4	双主体校企协同创新，共育专业拔尖创新人才				薛名辉	0451-86281135
	5	哈尔滨工业大学-北京空间机电研究所精密测量与仪器技术联合实验室	哈尔滨工业大学	4月14日上午	黑龙江省哈尔滨市松北区	崔俊宁	0451-86412041-803
	6	流水式核磁共振实验仪仪器技术开发	长春市长城教学仪器有限公司	4月15日上午	吉林省长春市	张振华	13756178815
	7	新工科背景下产学研用赛五位一体的轮机工程专业创新人才培养模式	大连海事大学	4月16日上午	辽宁省大连市甘井子区	徐敏义	0411-84728659
	8	民用航空安全保卫人才 教学练战一体化培养模式研究	辽宁警察学院	4月16日下午	辽宁省大连市甘井子区	刘山勋	0411-86729596