

参 考 信 息

江苏理工学院图书馆主办

第 4 期（总 248 期）

2020 年 6 月 24 日

本期要目

特别关注

清华大学校长邱勇在 2020 年本科生毕业典礼上的讲话

——谱写新时代的命运交响曲..... (2)

职业教育

聚焦工业互联网应用技术 培养职业教育技术技能人才 (4)

工业互联网人才培养应与企业 数字化转型过程相衔接.....(5)

一周高教热点

热点聚焦..... (7)

地区资讯..... (8)

高校要闻.....(8)

清华大学校长邱勇在 2020 年本科生毕业典礼上的讲话

——谱写新时代的命运交响曲

亲爱的同学们，老师们，亲友们，来宾们：

六月的清华园，“荷风送香气，竹露滴清响”。今天，是一个难忘的日子。3000 多名同学完成本科学业，即将踏上人生的新征程。因为疫情，我们只能举行“云上”毕业典礼。我相信，这场特殊的毕业典礼同样会让同学们终生难忘。在过去的几个月里，你们经受了疫情的严峻考验，顺利完成了学业。在这里，我代表学校，向你们和你们的亲友表示最热烈的祝贺！向悉心指导你们的老师表示最衷心的感谢！

同学们，每一届毕业生都拥有各自难忘青春故事。经过四年的大学生活，你们的知识更加系统深入，能力更加综合全面，思想更加独立成熟。2020 年，突如其来的新冠肺炎疫情，给我们所有人带来了刻骨铭心的共同记忆。在党中央的坚强领导下，14 亿中国人民经过艰苦卓绝的努力，疫情防控取得重大战略成果。在世界范围内，各国人民同舟共济、勇敢前行，展现了人间大爱。在这里，让我们向所有在抗击疫情斗争中牺牲的烈士和不幸罹难者致以深切的哀悼，向所有为抗击疫情付出努力、作出贡献的人们致以崇高的敬意。同学们，疫情让你们本该尽情飞扬的毕业季显得有些沉重，但疫情期间的经历也会成为你们独特的人生阅历。在这段特殊的日子，你们克服了焦虑情绪和各种困难，坚持完成学业；你们积极承担志愿服务工作，为疫情防控尽心尽力；你们从普通人的抗疫故事中读懂了万众一心，真切感受到了人性的伟大。我相信，疫情让你们进一步认识到人生充满不确定性，也进一步认识到每个人的命运与他人息息相关。你们的这些经历、思考和感悟，都会跳动为青春时光里的独特音符，进而合成为人生交响曲中的特别和弦。

命运，是过往生命历程所呈现的轨迹，也是未来人生发展的预期。命运往往笼罩着不可预知的、充满偶然性的迷雾。隐藏在命运深处的必然性，指示着生命的意义和价值之所在。命运往往荆棘丛生、充满坎坷。在苦难中磨砺意志、在挑战中超越自我，是打开命运枷锁的钥匙。个人的命运总是融入在时代的洪流中。同学们，你们要把握时代脉搏，聆听时代声音，在命运的征途上坚定前行、在命运的激流中奋勇搏击，不断提升人

生的格局和境界。

面对人生的不确定性，你们要学会选择，把握住命运的方向。命运虽然充满变数，但实际上是有迹可寻的。对意义的不断追寻和对价值的终身坚守，就是求解命运之谜的最好方法。在面对选择时，要追寻意义，不因名利熙攘而困扰；要坚守价值，不因境遇改变而动摇。不同的选择会将人们引向不同的人生。中国水利水电事业的主要开拓者、两院院士张光斗先生，在清华大学执教 60 多年。1937 年“七七事变”爆发后，他放弃在美国继续攻读博士学位，毅然选择回国参加水利水电建设。1947 年，他谢绝美国友人对他全家赴美的邀请，坚定选择留在自己深爱的土地上。对于张光斗先生来说，用一生深情凝望祖国的江河就是他人生全部的意义和价值。要消除命运的不确定性给人生带来的迷失，就必须超越当下和自我的局限，以长远而坚毅的目光审视自己的内心和未来，在起伏难测、激荡不停的命运之海中，在一次又一次的人生选择中，把握住前行的方向。

面对人生的苦难，你们要勇于抗争，做命运的主人。人生如远航，暴风骤雨和惊涛骇浪总是难以避免。今年是世界著名音乐家贝多芬诞辰 250 周年。贝多芬 26 岁时听力就开始下降，到 45 岁时几乎彻底失聪。在 31 岁时，他在写给朋友的信中，描述了耳疾带来的痛苦，却倔强地说：“我要扼住命运的咽喉。”在 38 岁时，他创作的《命运交响曲》首次公演。从此，《命运交响曲》成为了人们战胜苦难的灵魂战歌。苦难可以锤炼人的品格，但决不能让它主宰人的命运。“蒲柳之姿，望秋而落；松柏之质，经霜弥茂。”习近平总书记指出：“中华民族历史上经历过很多磨难，但从来没有被压垮过，而是愈挫愈勇，不断在磨难中成长、从磨难中奋起。”人类历经大灾大疫，但每次都能顽强地从低谷中走出来。主宰命运的是坚韧的意志和坚定的信念。无论命运的考验以怎样的方式敲响人生之门，永不服输就必定会迎来最终的胜利乐章。

面对人生的短暂，你们要将个人的命运自觉融入到民族的命运、人类的命运当中，实现永恒的生命意义。每一个人都不是孤岛，每一个民族的命运都与其他民族的命运相互交织。鲁迅先生说，“无穷的远方，无数的人们，都和我有关”。人的一生是短暂的，也可能是平凡的，但如果每个人都能在有限的生命里去关怀他人、关怀世界，都能在危难时不畏艰险、挺身而出，与他人携手同心、患难与共，就能在塑造个人命运的同时，汇聚起改变民族命运乃至人类命运的磅礴力量，个人的生命也由此被赋予了永恒的意义。

在疫情期间，无数的医护人员、快递小哥、基层工作者等平凡人，毅然成为“最美逆行者”“生命摆渡人”“健康守门员”，他们共同绘就了一幅触动人心、感动世界的美丽画卷。人类的健康和家园需要所有人去构筑。我们相信，人类善良、正义、理性的光辉将永远照映心灵、温养生命、点亮未来。

“同舟自古无胡越，南北东西路不同。”每个人都有自己的前途命运，每个民族都有自己的发展道路，但人类是一个休戚与共的命运共同体。同学们，你们正处在砥砺奋进的新时代，生逢其时、重任在肩。希望你们把握人生方向，做命运的主人，将小我融入国家民族乃至全人类的大我当中，以民族复兴的步伐为节拍，以永远奋进的青春为旋律，谱写新时代的命运交响曲，共岁月峥嵘、留历史回响。

亲爱的同学们，因为疫情，我们通过这样一种特殊的方式见证你们人生的重要时刻，有遗憾、更有不舍。但我确信，经过四年的成长历练，经过疫情的大考，你们一定能够更好地应对前方一切未知的危机和命运的挑战。我也坚信，人类终将战胜疫情，我们一定会迎来更加美好的明天。

同学们，今天是一个让人眷恋的日子。我希望你们记住，清华永远是你们温暖的家！

（摘自：清华大学官网 2020-06-23）

聚焦工业互联网应用技术 培养职业教育技术技能人才

6月19日，中国工业互联网研究院在京举办“工业互联网产教融合发展座谈会暨工业互联网产教融合创新中心揭牌仪式”，全国政协委员、中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长鲁昕出席并致辞。

鲁昕指出，党中央、国务院高度重视工业互联网发展。习近平总书记连续四年对推动工业互联网发展作出重要指示，强调要持续提升工业互联网创新能力，推动工业化与信息化在更广范围、更深程度、更高水平上实现融合发展。2020年《政府工作报告》中也提出要发展工业互联网，推进智能制造。鲁昕认为，工业互联网是关系国家智造、国家安全、国计民生的国家核心竞争力，是经济高质量发展的战略支撑，是转型升级的战略技术，是生产与消费精准对接的战略路径，是对冲“后疫时代”产业风险和进行产业

升级的战略投入。新冠肺炎疫情按下数字经济发展的“快进键”，工业互联网加速发展，工业互联网人才培养的重要性日益凸显。鲁昕指出，当前工业互联网人才存在总量不足、结构缺口、质量不高的问题，希望通过中国职业技术教育学会与工业和信息化部、中国工业互联网研究院的合作，推动职业教育知识体系、技术体系和技能体系的重构，培养出既懂 IT 又懂 OT 的复合型人才，适应、服务、支撑工业互联网的发展。鲁昕希望工业互联网产教融合创新发展中心能够持续开展人才需求研究与预测工作，推动工业互联网产教融合人才培养体系构建，开展校企深度合作项目，推动产教融合、产城融合。鲁昕强调，为应对新一代信息技术对教育提出的挑战，加快工业互联网等关键领域紧缺人才培养，职业教育必须从“三个切入”来重塑“三教”（教师、教材、教法）。教师改革要从数字化能力切入，着力建立数字化思维，着力提高数字化能力，着力创新数字化教育，着力整合数字化资源，着力构建数字化场景，着力实现数字化体验。教材改革要从工业 APP 切入，将工业 APP 嵌入课程，覆盖制造业与制造服务业，建立与工业互联网相适应的知识体系、技术体系和技能体系，鼓励教师和学生用好工业 APP。教法改革要从应用场景切入，关注工业互联网垂直行业应用场景，充分利用虚拟实训等教学手段，实现教学内容与产业需求对接、教学目标与职业标准对接、教学过程与生产过程对接、技术运用与教育规律对接。

（摘自：中国职业教育 2020-06-22）

工业互联网人才培养应与企业数字化转型过程相衔接

6月19日，中国职业技术教育学会工业互联网技术应用研究院第一次工作会议暨2020年工作会议在线上召开。中国职业技术教育学会会长、教育部原副部长鲁昕出席会议并作总结讲话。

中国职业技术教育学会工业互联网技术应用研究院（以下简称研究院）是中国职业技术教育学会积极贯彻落实党中央、国务院关于加快发展工业互联网决策部署，发起并推动成立的，由中国工程院院士倪光南任专家委员会主任，中国工业互联网研究院副院长冯旭担任院长，秘书处设在广东轻工职业技术学院。

鲁昕指出，当前我国工业互联网人才存在巨大缺口，据中国工业互联网研究院最新发布的《中国工业互联网人才白皮书（2020年版）》统计，专科、本科和研究生教育相关专业与工业互联网职业匹配度均低于40%，且专业不衔接。随着产业升级，人才的知识、技术、技能也需不断提升，因此，必须推动工业互联网相关专科、本科和研究生教育专业相衔接，必须推动人才培养过程与企业数字化转型过程相衔接。

鲁昕强调，经济数字化转型是大势所趋，中小企业“上云用数赋智”是历史必然。面对所处历史方位，研究院要对接工业互联网人才需求，推动教师、教材、教法改革，解决“三教”改革的痛点、难点、焦点，培养工业互联网所覆盖的一二三产业，尤其是工业41大类、207中类、666小类所需要的数字化人才。

关于研究院工作定位，鲁昕作了进一步明确，包括**七个方面**：**一是**引领工业互联网相关专业“三教”改革，教师改革以数字化能力提升为切入点，教材改革以工业APP为切入点，教法改革以工业互联网场景为切入点；**二是**发布年度专业、课程、教材、教法等创新成果；**三是**推介教育对接企业新技术的案例，为职业院校服务；**四是**制定工业互联网专业链、教材链、人才链等系列标准；**五是**发布工业互联网细分行业的人才需求报告，据此有计划地升级专业、课程、教师、教材、教法；**六是**出版工业互联网产业经济贡献年度报告；**七是**进行工业互联网产业政策实施效果评价研究。

鲁昕指出，今年研究院要重点落实**五项任务**：**一是**围绕工业互联网技术应用和产教融合，召开年度论坛或对话会；**二是**研究院及下设3部门发布1+3智库报告；**三是**与中国工业互联网研究院和工业互联网产教融合创新中心深度合作；**四是**面向全国开展师资培训；**五是**建立年度工业互联网产业需求与学生就业对接会制度。

（摘自：中国职业教育 2020-06-22）

一周高教热点：

热点聚焦

美国禁止哈工大、哈工程使用 MATLAB

近日，在知乎等社交网络上，有哈工大学生表示收到了正版软件取消激活的通知，而在与 MATLAB 开发公司 MathWorks 交涉之后，人们得知因为美国政府实体名单的原因，相关授权已被中止。

这一消息迅速成为了人们关注的热点。哈工大、哈工程禁止使用 MATLAB 的遭遇，和去年华为被美国列入「实体名单」时有些相似。今年 5 月 23 日，哈工大和哈工程被美国商务部列入该名单。

自此，中国已经有 13 所高校被美国列入实体清单，最早被“拉黑”的北京航空航天大学距今已经 19 年。

附：

时间	高校
2001/05	北京航空航天大学
2001/05	西北工业大学
2012/09	电子科技大学
2012/09	四川大学
2015/02	国防科技大学
2015/02	湖南大学国家超级计算长沙中心
2018/05	南昌大学
2019/04	中国人民大学
2019/04	同济大学
2019/04	西安交通大学
2019/04	广东工业大学
2020/05	哈尔滨工业大学
2020/05	哈尔滨工程大学

地区资讯

山东：200 多人冒名顶替取得学历

南都记者日前检索发现，在 2018 年-2019 年的山东高等学历数据清查工作中，有 14 所高校曾公示清查结果，其中有 242 人被发现涉嫌冒名顶替入学取得学历，公示期后学历作注销处理。南都记者从多所高校了解到，清查结果已通知涉事学生，未收到异议反馈。学校不掌握被冒名顶替者的联系方式，没有与其取得联系。

河南：线下毕业生双选会召开

6 月 18 日，河南恢复举办线下高校毕业生双选会，双选会现场来了许多拿着简历的毕业生。旅游管理专业的李同学昨天专门乘坐火车来参加双选会，据李同学说：“没想到这么快就毕业找工作了，也没想到毕业即失业的感觉会落到自己头上，找工作很难。”

北京：在京高校生停止返校

近期，北京再次出现本土确诊新冠患者。6 月 17 日，北京全市应急响应级别由三级调整为二级，北京市教育委员会也发布了北京各学段学生返校上课的相关安排。北京市教委发布的官方安排中指出，“各在京高校，从 6 月 17 日起，学生停止返校。学校可以通过线上办理、远程服务等方式，做好毕业生的毕业离校工作。”

高校要闻

西南交通大学：通报学生修改成绩被保研

近日，西南交通大学教师子女陈某某被指修改成绩申请保研至中科大。有网友举报称，陈某某在大学期间多门基础必修课缓考或补考，不具备保研资格。学校通告称，经学校专项工作组调查核实，2016 级学生陈某某在推荐免试攻读研究生成绩方面弄虚作假，取消其推荐免试攻读研究生资格。

武汉大学：免收 2020 年春季学期住宿费

近日，武汉大学发布通告，免收全日制本科生及研究生 2020 年春季学期住宿费。对于已缴纳的住宿费予以全额退费，毕业生直接退还至本人银行卡。此前武汉大学已通知符合条件的毕业生自 6 月 8 日起分批返校，返校学生核酸检测费用均由学校承担。

华中师范大学：校长毕业致辞发邀请

6 月 18 日，华中师范大学举行 2020 届毕业典礼暨学位授予仪式，部分师生代表现场参加，典礼全程直播，8 千余名毕业生通过网络观看。校长郝芳华致辞中发出邀请，未到场学生可返校参加今后任何一年的毕业典礼。

湖北大学：教师梁艳萍被取消研究生导师资格

近日，湖北大学召开党委常委（扩大）会议，通报对教师梁艳萍处理情况。通报指出，梁艳萍在社交网络平台上多次发布、转发“涉日”“涉港”等错误言论，严重违反党的政治纪律和政治规矩，违反教师职业道德规范，在社会上造成了极为不良的影响。经校纪委研究、校党委审议，决定给予梁艳萍开除党籍处分。经学校研究，决定给予梁艳萍记过处分，取消其研究生导师资格，停止教学工作。

（摘自：高等教育传播与舆情监测实验室 2020-06-2）