



编者：百年前的五月，青年们在民族存亡之际展现了最热血的担当。百年后的今天，青年们享受着和平的时光和发展的成果，却同样秉持爱国之心，为国家和社会展现着责任、奉献与担当。

在青春的五月，他们也收获了关于青春的赞歌。在青年说里，华中大青年分享他们的青春故事；在青年颂里，华中大青年诉说着他们的所思所想；在青年行里，华中大青年当义工、做调研，用脚步丈量祖国山河……华中大青年斗志昂扬，尽展青春风采。

## 青年说

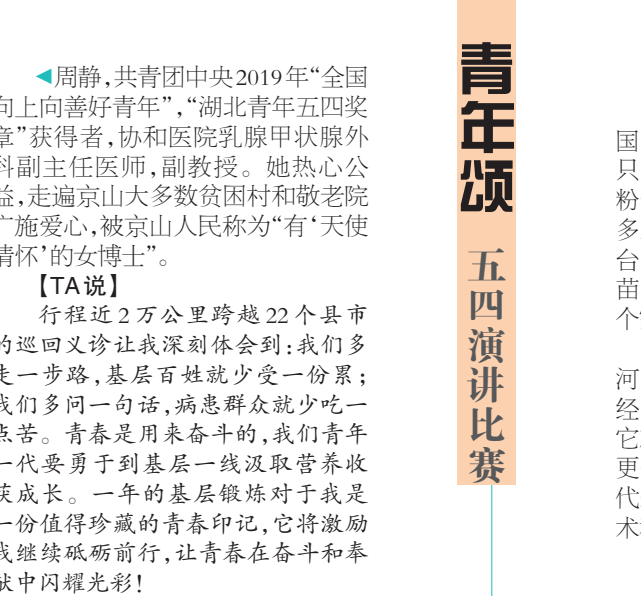


华中大优秀青年代表



# 以青春之我 创造青春之华中大

## 青年颂



五四演讲比赛

▲周鼎，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，“湖北青年五四奖章”获得者，协和医院乳腺甲状腺外科副主任医师，副教授。她热心公益，走遍京山大多数贫困村和敬老院，推广爱心，被京山人民称为有“天使情怀”的女博士。

【TA说】

行程近2万公里跨越22个县市，巡回义诊让我深刻体会到：我们多走一步路，基层百姓就少受一份累；我们多问一句话，病患群众就少吃一点苦。青春是用来奋斗的，我们青年一代要勇于到基层一线汲取营养，收获成长。一年的基层锻炼对于我是一份值得珍藏的青春印记，它将激励我继续砥砺前行，让青春在奋斗和奉献中绽放光彩！

▲杨江海，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，电气学院电机与控制工程硕博生。他从从事储能电机本体理论与设计研究，发表SCI论文12篇，EI论文4篇；其中以第一作者/通讯作者发表SCI论文7篇，包括2篇电气领域顶级期刊。

【TA说】

在华中大，我一次次地深刻体会到了奋斗青春的滋味——奋斗的青春。是针对目前长时间待机锂电池储能系统电机功率密度低的问题，经过三年的调研、分析与深入研究，创新性地提出新型电机拓扑结构的坚持；是将一个个研究成果撰写成论文，经过反复修改最终被接收的喜悦。在今后的日子里，我将继续潜心研究，让青春在奋斗中绽放光芒！

▲闫帅，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，马克思主义学院副教授、概论教研室副主任，致力于“讲好中国故事”。他们通过深入扎实的讲授“拆掉知识的高墙，让政治课流行起来”。他创新思政教育形式，作为主创成员创作爆款思政公选课“深度中国”，形成了较大的社会影响力和示范性。

【TA说】

作为思政课教师，我将致力于写好三篇论文：一是把论文写在期刊上，做好“科研型教学”，坚持思政教育的“内容为王”，以透彻的学理回应学生，以彻底的思想理论说服学生；二是把论文写在祖国大地上，做好“田野调查”，把思政小课堂同社会大课堂结合起来，为学生铺设一条从书斋通往田野的道路；三是把论文写在“人心”上，做好立德树人，教育引导青年学生立鸿鹄志，做奋斗者，在知识传递中实现价值引领。

▲翟天佑，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，材料成形与模具技术国家重点实验室副主任，主要从事光电功能材料与微纳器件方面的研究，已发表论文200余篇（IF>10的88篇），封面或卷首插画论文26篇，ESI高被引论文25篇。他曾获“国家万人计划科技创新领军人才”“国家杰出青年基金”“科技部中青年科技创新领军人才”等多项荣誉。

【TA说】

我很感激这个时代，因此将充分发挥自己的青年模范带头作用，坚持不忘初心、全力以赴、不留遗憾。我相信，功不唐捐、玉汝于成，每个人都尽自己最大的心血去努力进步和提高，去影响周围的人，才是对实现伟大复兴中国梦的强有力支撑！

## 青年行



五四演讲比赛

▲周鼎，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，“湖北青年五四奖章”获得者，协和医院乳腺甲状腺外科副主任医师，副教授。她热心公益，走遍京山大多数贫困村和敬老院，推广爱心，被京山人民称为有“天使情怀”的女博士。

【TA说】

行程近2万公里跨越22个县市，巡回义诊让我深刻体会到：我们多走一步路，基层百姓就少受一份累；我们多问一句话，病患群众就少吃一点苦。青春是用来奋斗的，我们青年一代要勇于到基层一线汲取营养，收获成长。一年的基层锻炼对于我是一份值得珍藏的青春印记，它将激励我继续砥砺前行，让青春在奋斗和奉献中绽放光彩！

▲杨江海，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，电气学院电机与控制工程硕博生。他从从事储能电机本体理论与设计研究，发表SCI论文12篇，EI论文4篇；其中以第一作者/通讯作者发表SCI论文7篇，包括2篇电气领域顶级期刊。

【TA说】

在华中大，我一次次地深刻体会到了奋斗青春的滋味——奋斗的青春。是针对目前长时间待机锂电池储能系统电机功率密度低的问题，经过三年的调研、分析与深入研究，创新性地提出新型电机拓扑结构的坚持；是将一个个研究成果撰写成论文，经过反复修改最终被接收的喜悦。在今后的日子里，我将继续潜心研究，让青春在奋斗中绽放光芒！

▲闫帅，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，马克思主义学院副教授、概论教研室副主任，致力于“讲好中国故事”。他们通过深入扎实的讲授“拆掉知识的高墙，让政治课流行起来”。他创新思政教育形式，作为主创成员创作爆款思政公选课“深度中国”，形成了较大的社会影响力和示范性。

【TA说】

作为思政课教师，我将致力于写好三篇论文：一是把论文写在期刊上，做好“科研型教学”，坚持思政教育的“内容为王”，以透彻的学理回应学生，以彻底的思想理论说服学生；二是把论文写在祖国大地上，做好“田野调查”，把思政小课堂同社会大课堂结合起来，为学生铺设一条从书斋通往田野的道路；三是把论文写在“人心”上，做好立德树人，教育引导青年学生立鸿鹄志，做奋斗者，在知识传递中实现价值引领。

▲翟天佑，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，材料成形与模具技术国家重点实验室副主任，主要从事光电功能材料与微纳器件方面的研究，已发表论文200余篇（IF>10的88篇），封面或卷首插画论文26篇，ESI高被引论文25篇。他曾获“国家万人计划科技创新领军人才”“国家杰出青年基金”“科技部中青年科技创新领军人才”等多项荣誉。

【TA说】

我很感激这个时代，因此将充分发挥自己的青年模范带头作用，坚持不忘初心、全力以赴、不留遗憾。我相信，功不唐捐、玉汝于成，每个人都尽自己最大的心血去努力进步和提高，去影响周围的人，才是对实现伟大复兴中国梦的强有力支撑！

## 青年行



五四演讲比赛

▲周鼎，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，“湖北青年五四奖章”获得者，协和医院乳腺甲状腺外科副主任医师，副教授。她热心公益，走遍京山大多数贫困村和敬老院，推广爱心，被京山人民称为有“天使情怀”的女博士。

【TA说】

行程近2万公里跨越22个县市，巡回义诊让我深刻体会到：我们多走一步路，基层百姓就少受一份累；我们多问一句话，病患群众就少吃一点苦。青春是用来奋斗的，我们青年一代要勇于到基层一线汲取营养，收获成长。一年的基层锻炼对于我是一份值得珍藏的青春印记，它将激励我继续砥砺前行，让青春在奋斗和奉献中绽放光彩！

▲杨江海，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，电气学院电机与控制工程硕博生。他从从事储能电机本体理论与设计研究，发表SCI论文12篇，EI论文4篇；其中以第一作者/通讯作者发表SCI论文7篇，包括2篇电气领域顶级期刊。

【TA说】

在华中大，我一次次地深刻体会到了奋斗青春的滋味——奋斗的青春。是针对目前长时间待机锂电池储能系统电机功率密度低的问题，经过三年的调研、分析与深入研究，创新性地提出新型电机拓扑结构的坚持；是将一个个研究成果撰写成论文，经过反复修改最终被接收的喜悦。在今后的日子里，我将继续潜心研究，让青春在奋斗中绽放光芒！

▲闫帅，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，马克思主义学院副教授、概论教研室副主任，致力于“讲好中国故事”。他们通过深入扎实的讲授“拆掉知识的高墙，让政治课流行起来”。他创新思政教育形式，作为主创成员创作爆款思政公选课“深度中国”，形成了较大的社会影响力和示范性。

【TA说】

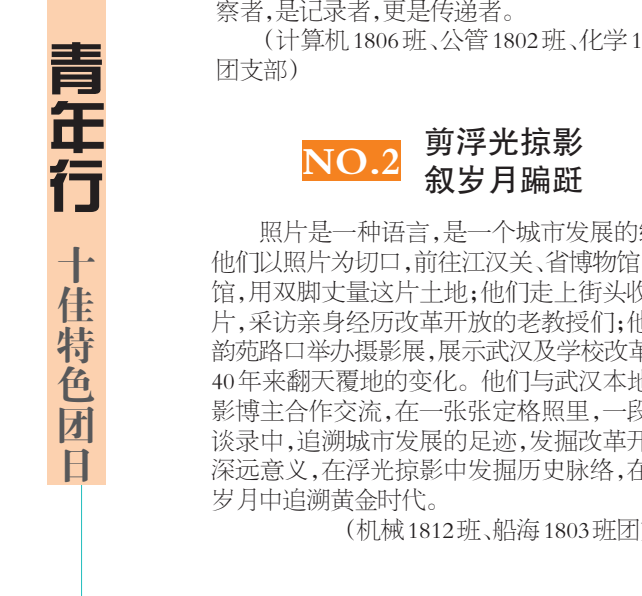
作为思政课教师，我将致力于写好三篇论文：一是把论文写在期刊上，做好“科研型教学”，坚持思政教育的“内容为王”，以透彻的学理回应学生，以彻底的思想理论说服学生；二是把论文写在祖国大地上，做好“田野调查”，把思政小课堂同社会大课堂结合起来，为学生铺设一条从书斋通往田野的道路；三是把论文写在“人心”上，做好立德树人，教育引导青年学生立鸿鹄志，做奋斗者，在知识传递中实现价值引领。

▲翟天佑，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，材料成形与模具技术国家重点实验室副主任，主要从事光电功能材料与微纳器件方面的研究，已发表论文200余篇（IF>10的88篇），封面或卷首插画论文26篇，ESI高被引论文25篇。他曾获“国家万人计划科技创新领军人才”“国家杰出青年基金”“科技部中青年科技创新领军人才”等多项荣誉。

【TA说】

我很感激这个时代，因此将充分发挥自己的青年模范带头作用，坚持不忘初心、全力以赴、不留遗憾。我相信，功不唐捐、玉汝于成，每个人都尽自己最大的心血去努力进步和提高，去影响周围的人，才是对实现伟大复兴中国梦的强有力支撑！

## 青年行



五四演讲比赛

▲周鼎，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，“湖北青年五四奖章”获得者，协和医院乳腺甲状腺外科副主任医师，副教授。她热心公益，走遍京山大多数贫困村和敬老院，推广爱心，被京山人民称为有“天使情怀”的女博士。

【TA说】

行程近2万公里跨越22个县市，巡回义诊让我深刻体会到：我们多走一步路，基层百姓就少受一份累；我们多问一句话，病患群众就少吃一点苦。青春是用来奋斗的，我们青年一代要勇于到基层一线汲取营养，收获成长。一年的基层锻炼对于我是一份值得珍藏的青春印记，它将激励我继续砥砺前行，让青春在奋斗和奉献中绽放光彩！

▲杨江海，共青团中央2019年“全国向上向善好青年”，电气学院电机与控制工程硕博生。他从从事储能电机本体理论与设计研究，发表SCI论文12篇，EI论文4篇；其中以第一作者/通讯作者发表SCI论文7篇，包括2篇电气领域顶级期刊。

【TA说】

在华中大，我一次次地深刻体会到了奋斗青春的滋味——奋斗的青春。是针对目前长时间待机锂电池储能系统电机功率密度低的问题，经过三年的调研、分析与深入研究，创新性地提出新型电机拓扑结构的坚持；是将一个个研究成果撰写成论文，经过反复修改最终被接收的喜悦。在今后的日子里，我将继续潜心研究，让青春在奋斗中绽放光芒！

▲闫帅，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，马克思主义学院副教授、概论教研室副主任，致力于“讲好中国故事”。他们通过深入扎实的讲授“拆掉知识的高墙，让政治课流行起来”。他创新思政教育形式，作为主创成员创作爆款思政公选课“深度中国”，形成了较大的社会影响力和示范性。

【TA说】

作为思政课教师，我将致力于写好三篇论文：一是把论文写在期刊上，做好“科研型教学”，坚持思政教育的“内容为王”，以透彻的学理回应学生，以彻底的思想理论说服学生；二是把论文写在祖国大地上，做好“田野调查”，把思政小课堂同社会大课堂结合起来，为学生铺设一条从书斋通往田野的道路；三是把论文写在“人心”上，做好立德树人，教育引导青年学生立鸿鹄志，做奋斗者，在知识传递中实现价值引领。

▲翟天佑，2019年“湖北青年五四奖章”获得者，材料成形与模具技术国家重点实验室副主任，主要从事光电功能材料与微纳器件方面的研究，已发表论文200余篇（IF>10的88篇），封面或卷首插画论文26篇，ESI高被引论文25篇。他曾获“国家万人计划科技创新领军人才”“国家杰出青年基金”“科技部中青年科技创新领军人才”等多项荣誉。

【TA说】

我很感激这个时代，因此将充分发挥自己的青年模范带头作用，坚持不忘初心、全力以赴、不留遗憾。我相信，功不唐捐、玉汝于成，每个人都尽自己最大的心血去努力进步和提高，去影响周围的人，才是对实现伟大复兴中国梦的强有力支撑！

- ### 青春五四奖章
- |      |                  |
|------|------------------|
| 闫帅   | 马克思主义学院          |
| 翟天佑  | 材料科学与工程学院        |
| 常江   | 公共卫生学院           |
| 李化   | 电气与电子工程学院        |
| 廖万雄  | 能源与动力工程学院        |
| 刘建平  | 物理学院             |
| 王健   | 武汉光电国家研究中心       |
| 徐捷   | 土木工程与力学学院        |
| 闫新宇  | 机械科学与工程学院        |
| 张宗好  | 船舶与海洋工程学院        |
| 科技孕育 | 仙草团队 生命科学与技术学院   |
| 星希望  | 社工服务社 社会学学院      |
| 全自主  | 无人艇团队 人工智能与自动化学院 |

- ### 十佳青年教工
- |     |           |
|-----|-----------|
| 李欣  | 协和医院      |
| 陈琛  | 同济医院      |
| 余明  | 公共管理学院    |
| 徐鸣  | 光学与电子信息学院 |
| 邓朝华 | 材料科学与工程学院 |
| 薛志刚 | 医药卫生管理学院  |
| 韩芸耘 | 化学与化工学院   |
| 赵欢  | 基础医学院     |
| 牛静  | 机械科学与工程学院 |
|     | 新闻与新闻传播学院 |

- ### 五四红旗团委
- |           |     |
|-----------|-----|
| 经济学院      | 分团委 |
| 生命科学与技术学院 | 分团委 |
| 管理学院      | 分团委 |
| 管理学院      | 分团委 |
| 光学与电子信息学院 | 分团委 |
| 新闻与传播学院   | 分团委 |
| 化学与化工学院   | 分团委 |
| 船舶与海洋工程学院 | 分团委 |
| 公共卫生学院    | 分团委 |
| 医药卫生管理学院  | 分团委 |

## 时代新征程·青年新使命



为特色团日风采汇报排练



木工大赛



民族风采展



调研星光村

### NO.1 俯身泥土 青春展芳华

他们在线上专访来自全国各地的大学生村官，与帮助乡亲们脱贫致富的云南村官杨宝欣、扎根田洋村体察民情村情的洪海默建立紧密联系；运营“下一站·麦山镇”微信公众号和“济公热线”QQ号，其推文获中青网转发；实地走访，深入了解全国文明村星光村，感受村官工作环境，踏上村官前行道路。大理、毕节、阜南、文山、孝感，他们一一走进，倾听基层的故事。他们是观察者，是记录者，更是传递者。

（计算机1806班、公安1802班、化学1801班团支部）

### NO.2 剪浮光掠影 叙岁月蹁跹

照片是一种语言，是一个城市发展的缩影。他们以照片为切口，前往江汉关、省博物馆、校史馆，用双脚丈量这片土地；他们走上街头收集照片，采访亲身经历改革开放的老教授们；他们在韵苑路口举办摄影展，展示武汉及学校改革开放40年来翻天覆地的变化。他们与武汉本地的摄影博主合作交流，在一张张定格照里，一段段访谈录中，追溯城市发展的足迹，发掘改革开放的深远意义，在浮光掠影中发掘历史脉络，在蹁跹岁月中追溯黄金时代。

（机械1812班、船舶1803班团支部）

### NO.3 肩上楚风 足下山河

他们以交通为切入点，探索改革开放40载江城的变迁。

他们采访安保部门，探讨喻喻大道人车分流带来的改善；他们开展路演，邀请同学们反馈校园出行问题；他们开展线上线下联动，与长辈促膝长谈看改革变迁；他们去地铁站打卡，为武汉地建设出谋划策；他们广泛宣传，为华中大师生提供校外校外出行攻略。

（自实1801班、光卓1801班、哲学1801班团支部）

### NO.4 手握宝藏 眸望朝阳

他们开展21天自习打卡活动，共114名同学参加，个人第一名共自习7638分钟；他们举办手工大赛，以个人素质培训为目的，以用心、动手为要求，帮助同学们真切体会动手能力的重要性；他们前往卓刀泉养老院看望老人，倾听人生故事；在喻家山国学院长上，他们独家专访何朝章教授，利用寒暑假回访母校时间开展冬日暖阳活动；他们重温奋斗时光，描绘人生蓝图。特团活动虽已结束，但他们的信念仍然引领着他们不断奋进，追求卓越。

（中文1802班、自动化1802班团支部）

### NO.5 江流江转 与岁共进

他们以“江流江转，与岁共进”为主题，以感悟青春开放，强化校史教育，促进民族团结、重视未来规划为抓手，开展系列活动。

一次环游，调研校史馆、青年园、喻家山，感受江城百年巨变；一次学习，专题学习习近平总书记讲话精神，收集感想总计五万余字；一次分享，成立FM40电台，建网上共青团，关注量达450人，分享改革开放记忆；一次路演，竹竿舞展现民族风采，绘画让参与者诗意栖居，参与人数超200人；一次素拓，废纸搭桥，华中大版恋与制作人，创意无限；一次牵手，与中南民族大学结对，30个民族76名同学，传民族掌心温暖。

（光电1810班、经济1801班、医检1801班团支部）

### NO.6 咫尺匠心 天堑通途

他们开展“落木有声”义工活动，在清扫落叶的过程中建立了友谊，体会当代青年应有的朝气和责任感；他们参观北京理化所、长江水利局，学习优秀科研人员的精神态度；他们的路演活动，用水大小纸船、纸船屋等特色形式，吸引同学们参与；他们兵分几路，在武汉大学、中国地质大学、中南民族大学、围绕改革开放、科技改变生活和大学生利用科学知识作出贡献等内容，采访交流；他们回访母校，去到家乡科研场所，感受科技魅力。他们怀揣中国梦和卓越华中大梦，在时代洪流中追寻自己的使命。

（化控1801班、水电1803班团支部）

### NO.7 追光逐梦寻初心 任重道远踏浪行

以“初心”之名，他们前往上海中共一大会址、龙华烈士陵园、广州团一大广场、武汉八七会议纪念馆等共青团诞生之地，以及在团史上留下深远意义的旧址，查阅资料寻找近现代典型青年人物，回到喻园采访身边的优秀青年，回到家乡，聆听长辈们的初心和故事。他们寻根团的初心，领悟团的精神，发扬团的光彩，建功新时代，接力新使命。

（社会学类1801班、1802班、1803班团支部）

### NO.8 “华”枝春满 “科”技梦圆

他们采访了校团委社社长、人文学院教师唐荣，探讨戏剧与大学生之间的关系；他们采访了国家一级演员、中国戏剧家协会会员罗会明，分享优秀科研人员的精神态度；他们志愿服务于华中大“汉韵流芳”京剧展演，与戏衣收藏大家陈中深入交流；他们开展西游游园会，通过声乐、民乐文艺演出、画脸谱、画风筝等特色活动，使同学们进一步感受古代人民的智慧，理解传统文化的内涵；从华中大到全国各地，他们用丰富多彩的活动，向人们展示了中华传统文化的魅力。（艺术教育中心、能卓1801班、能动1805班团支部）

### NO.9 一樽清酒邀明月 与君撷芳汉家园

东横路演，绕口令、飞花令、孔明锁、写婚书、品茶茶，他们推出各种与优秀传统文化相关的活动，深受大家欢迎；韵苑路口，由他们举办的灯节吸引一批批路人驻足停留，猜谜赏灯，传播着汉字语言的独特魅力；他们与中外好友共聚一堂，聆听长辈们的初心和故事。他们寻根团的初心，领悟团的精神，发扬团的光彩，建功新时代，接力新使命。

（新闻1804班、自动化1801班、金融1802班团支部）

### NO.10 继往开来 国韵流芳

他们采访了校团委社社长、人文学院教师唐荣，探讨戏剧与大学生之间的关系；他们采访了国家一级演员、中国戏剧家协会会员罗会明，分享优秀科研人员的精神态度；他们志愿服务于华中大“汉韵流芳”京剧展演，与戏衣收藏大家陈中深入交流；他们开展西游游园会，通过声乐、民乐文艺演出、画脸谱、画风筝等特色活动，使同学们进一步感受古代人民的智慧，理解传统文化的内涵；从华中大到全国各地，他们用丰富多彩的活动，向人们展示了中华传统文化的魅力。（艺术教育中心、能卓1801班、能动1805班团支部）