

# 南华大学党史学习教育 简报

第 21 期

中共南华大学委员会党史  
学习教育领导小组

2021 年 8 月 20 日

---

## ◆ 【典型引领】

- 南华大学丁德馨教授入围 2021 年度“湖南省教书育人楷模”候选人

## ◆ 【学史力行】

- 附属医院持续开展“我为群众办实事”党史学习教育
- 学校积极筹备蒸湘区人大代表选举南华选区相关工作
- 学校开办 2021 年湖南省“公众健康与重大疫情防控”研究生暑期学校

## ◆ 【学史成效】

- 学校科研工作捷报频传

## 【典型引领】

### 南华大学丁德馨教授

#### 入围 2021 年度“湖南省教书育人楷模”候选人

日前，湖南省教育厅、湖南日报社、湖南省教育基金会联合启动了 2021 年度“湖南省教书育人楷模”评选活动。经省教书育人楷模推选委员会第一轮评审，确定 23 名第一轮入围人选。全国优秀教师、湖南省优秀共产党员、敬业奉献“湖南好人”荣誉获得者，南华大学博士生导师，铀矿冶生物技术国防科技创新团队带头人丁德馨教授入围其中。

1978 年，在中国亟需核专业人才的年代，丁德馨积极响应国家号召，以优异的成绩考上了中南矿冶学院采矿工程专业，后来他又继续攻读硕、博士学位。面对国外校方的优厚待遇和好的发展平台，丁德馨还是毅然为国转身，立志为祖国的国防事业奋斗终生。自 1984 年开始，丁德馨一直奋战在教学科研的第一线，在铀矿冶行业低潮以及自主创新技术缺乏之际，他率先开展铀矿溶浸交叉新技术研究，解决了多项卡脖子技术难题，为强核事业做出了突出贡献。即使长期患有强直性脊柱炎，身体疼痛难忍，在经过手术后他仍迅速回到了学校，后又不幸中风，但丁德馨不愿离开教学科研岗位，凭借着顽强的意志在半年后回到讲台、回到实验室，用自己的一言一行激励着一批又一批的学生。

## 【学史力行】

### 附属医院持续开展“我为群众办实事”党史学习教育

受长沙高温、高校学生放暑假的影响，长沙血液中心采供血面临很大困难，为缓解血液供应压力，确保输血患者能得到及时救治，南华大学附属长沙中心医院结合党史学习教育，号召全院党员干部开展无偿献血活动，以实际行动为患者办实事。医院党员干部充分发挥先锋模范作用，纷纷带头参与主题为“我为患者献热血”的“党史学习教育—我为群众办实事”特别活动。据统计，8月13日当天共有150人报名参与，113人成功献血，献血量达39030ml。参加献血的不仅有医生、护士、行政后勤人员、退伍军人，还有在医院实习和培训的医疗护理实习生、规培生等。献血结束后，很多人顾不上休息又立即返回各自的工作岗位。

8月18日中国医师节当天，附属第一医院向全院医师发布题为“筑梦前行 谱写华章”慰问信，致敬伟大的白衣战士，致敬生命的守护者。

附属第二医院通过参加“医管访谈录”大型访谈节目，努力发挥高校附属医院学科优势，服务湘南地区百姓健康。

附属南华医院开展强化“感控督导员”培训和保洁、安保后勤人员新冠肺炎防控知识培训，加强疫情防控工作规范化、制度化、科学化管理，保障医疗质量和医疗安全，夯实院内疫情防控围墙。

### 学校积极筹备蒸湘区人大代表选举南华选区相关工作

8月19日上午，学校在图书馆学术报告厅举行蒸湘区人大代表

选举南华大学选区开展选举工作人员培训会暨选民见面会。根据蒸湘区选举委员会统一安排，选举日期为8月23日，正值学校暑假期间，学校相关部门克服困难，积极开展各项筹备工作，充分发挥了党总揽全局、协调各方的领导核心作用，为换届选举工作提供坚强的政治保证和组织保证。

## 学校开办 2021 年湖南省“公众健康与重大疫情防控”研究生暑期学校

8月19日上午，2021年湖南省“公众健康与重大疫情防控”研究生暑期学校开学典礼在南华大学医研楼一楼学术报告厅举行。本次暑期学校由湖南省教育厅主办，南华大学承办，邀请了公共卫生与预防医学、基础医学、临床医学、药学、护理学等学科领域的国内35名知名专家授课，以线上直播的方式向广大学员即时共享。

## 【学史成效】

### 学校科研工作捷报频传

8月18日，国家自然科学基金委公布了2021年集中受理期申报项目的评审结果。2021年全校共申请国家自然科学基金550项，获批57项，资助直接经费2048.7万元，项目申报数、立项数和资助经费较去年同期分别增长11.8%、46.2%和57.2%，均创学校历史新高。同时，项目申报数和立项数增幅均位列省

属高校第一。

近日，湖南省自然科学基金委员会发布了《关于 2021 年度湖南省自然科学基金项目立项的通知》（湘基金委〔2021〕1 号），南华大学 2021 年度共申请湖南省自然科学基金项目 524 项，立项 199 项，立项资助率 38.0%。申报数和立项数分别同比增长 8.5%和 47.4%，省自科申报数、立项数和资助率均创学校历史新高。同时，省自科立项数连续四年位列省属高校第一。

近日，湖南省科学技术厅发布了 2021 年度湖南省科技创新重点工程立项通知，由中南大学牵头、南华大学参与的“重大神经疾病的多组学和多维度研究”项目获得批准立项。在该项目中，南华大学承担专题“关键细胞器介导神经退行性疾病的机制”研究，专题负责人为衡阳医学院引进的青年创新人才王丹玲教授，获批财政专项经费：1000 万元。这是我校医科获批的首个立项经费达到千万元的科研项目。

近日，湖南省科学技术厅发布了 2020-2021 年创新型省份建设专项科普专题项目（第二批）拟立项名单，我校共有 9 个项目获得立项，立项数量在省属高校中排名第三。

---

报：中共湖南省委教育工委党史学习教育领导小组办公室

送：学校党史学习教育领导小组

发：学校党史学习教育领导小组办公室工作小组，校属各二级单位负责人。

---