

# 关于表彰 2021 年“读懂中国”活动

## 优秀组织奖和个人的通知

各二级关工委：

学校关工委在去年试点开展“读懂中国”活动取得阶段性成果基础上，于 2021 年 4 月在各二级关工委继续展开“读懂中国”活动。

2021 年是中国共产党百年华诞。回望百年，中国共产党团结带领中国人民取得了举世瞩目的辉煌成就，书写了波澜壮阔的历史画卷，创造了彪炳史册的人间奇迹。今年“读懂中国”活动的主题为“讲好入党故事，传承红色基因”，充分发挥“五老”亲历者、见证者、实践者的优势，扎实开展党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史教育，更好助力学校思想政治工作，教育引导广大青年学生爱党、爱国、爱社会主义。

本次“读懂中国”活动，各学院关工委深入挖掘“五老”资源，选择有党性、有情怀、有奉献的典型人物，各二级关工委通过组织学生上门采访、邀请老同志来校报告、座谈、专题组织“老少共话”等形式，与老党员进行深入交流，用视频和文字等形式记录和传播广大“五老”的入党初心和为党奋斗的感人事迹和真实感悟，切实在大学生中传承红色基因，厚植爱党、爱国情怀。

校、院两级关工委以及学工部、研工部密切合作、共同努力，分别举行报告、座谈、访谈三十余场，采访“五老”66人。各二级关工委老少联动，密切配合，优选上交学校微视频13部，学生完成征文263篇，优选征文21篇参加校级评审。主创团队学生173人，受益学生9345人。

2021年4月30日，学校关心下一代工作委员会结合建党百年及党史学习教育，隆重举行2021年“读懂中国”作品评审展示会。学校关工委委员、党委宣传部、学工部、研工部、离退休处及二级关工委委员、指导教师、学生创作团队和学生代表140多人参加会议，学生创作团队代表展示拍摄成果，分享拍摄中感人故事，参会师生深受教育和感染。会上通过投票推选上报教育部的微视频作品3部、征文作品5篇。

为进一步总结经验，扩大“读懂中国”活动的感召力与影响力，使同学们通过“五老”事迹，深入体会中国共产党的初心使命、光辉历程、优良传统和作风，进一步激发青年学生对中国共产党的拥护、热爱之情，更加坚定听党话跟党走、担当民族复兴大任的信念与决心。经学校关工委研究决定，对参加本次活动的各组织单位、个人予以表彰通报。对经申报教育部获得2021年优秀奖励的学院和个人予以通报表扬。

希望受表扬表彰的集体和个人珍惜荣誉，在今后的工作中不断总结工作经验，发挥先锋模范作用，创新活动形式，在关工委工作中再创佳绩。

北京化工大学关心下一代工作委员会

北京化工大学学生工作办公室

北京化工大学研究生工作办公室

共青团北京化工大学委员会

北京化工大学离退休人员工作处

2021年12月6日

附件

## 2021年北京化工大学“读懂中国”活动获奖名单

(排名不分先后)

### 一、最佳组织奖（3个）

化学工程学院、机电工程学院、学生工作部

### 二、优秀组织奖（7个）

材料科学与工程学院、信息科学与技术学院、经济管理学院、  
化学学院、数理学院、文法学院、生命科学与技术学院

### 三、最佳视频获奖个人（13人）

化学工程学院：王亚楠、张志、徐锦潇、化媒工作室（6人）

机电工程学院：尹宏远、朱江楠、刘欣乐

学生工作部：苏林鑫

### 四、最佳征文获奖个人（5人）

化学工程学院：孟渴欣、张心雨、郭晓旋

材料科学与工程学院：孙源

经济管理学院：李欣凝

### 五、优秀视频获奖个人（34人）

材料科学与工程学院：冯颂雅、林志成、卢雨峰、窦宗傲、  
满俊、徐航

机电工程学院：肖久晟、卢虹旭、冯凯、段璐璐

信息科学与技术学院：康宜冉、谢盈盈

经济管理学院：丁可、程一芯、贺亚兰、陈相佑

化学学院：化学学院团委（5人）

数理学院：于斯源、张羽茵、王鹤群、郭子迅、冯浩轩、苏家伟、苏北、黄羽佳、朱旭、杨涵、黄振龙

文法学院：李曼雯

生命科学与技术学院：张维强

## 六、优秀征文获奖个人（18人）

材料科学与工程学院：罗媛、吴橦

机电工程学院：连仕森、韩保乐、张睿

信息科学与技术学院：倪朴澳、陈燊欢

经济管理学院：朱子萌、陆君慧

化学学院：史静、刘奕

数理学院：贾杨鑫、杨敬铎

文法学院：刘畅、杨彦为

生命科学与技术学院：陈若兰

学生工作部：张宇龙、庄雅婷

## 七、2021年获得教育部“读懂中国”优秀征文奖作者、指导教师（4人）

优秀征文：《心怀天下，敢为人先》

机电工程学院：蒋韞臻、薛玉昌、张毅泽

指导教师：谢金钊