

生物与化学工程学院

学习文选

2017 年第 1 期（总第 1 期）

主办：中共嘉兴学院生物与化学工程学院委员会

协办：生物与化学工程学院学生党员工作办公室

目 录

党建要闻

习近平总书记“7·26”重要讲话.....	1
习近平对黄大年同志先进事迹作出重要指示.....	13
你是人间四月天——追忆最美乡村女教师.....	17

学院动态

我院在“华峰杯”第九届浙江省大学生化学竞赛中取得优异成绩	19
生物与化学工程学院举行 2017 级新生开学典礼.....	21

支部园地

生物与化学工程学院开展习近平总书记“7.26”重要讲话精神学习会	23
---	----

党员风采

教师的责任与担当——记嘉兴学院优秀班主任吕春欣老师.....	24
--------------------------------	----

党建要闻

习近平总书记“7·26”重要讲话

省部级主要领导干部“学习习近平总书记重要讲话精神，迎接党的十九大”专题研讨班26日至27日在京举行。

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在开班式上发表重要讲话强调，中国特色社会主义是改革开放以来党的全部理论和实践的主题，全党必须高举中国特色社会主义伟大旗帜，牢固树立中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，确保党和国家事业始终沿着正确方向胜利前进。我们要牢牢把握我国发展的阶段性特征，牢牢把握人民群众对美好生活的向往，提出新的思路、新的战略、新的举措，继续统筹推进“五位一体”总体布局、协调推进“四个全面”战略布局，决胜全面建成小康社会，夺取中国特色社会主义伟大胜利，为实现中华民族伟大复兴的中国梦不懈奋斗。

中共中央政治局常委李克强、张德江、俞正声、刘云山、王岐山、张高丽出席。

习近平强调，即将召开的党的十九大，是在全面建成小康社会决胜阶段、中国特色社会主义发展关键时期召开的一次十分重要的大会，能否提出具有全局性、战略性、前瞻性的行动纲领，事关党和国家事业继往开来，事关中国特色社会主义前途命运，事关最广大人民根本利益。我们党要明确宣示举什么旗、走什么路、以什么样的精神状态、担负什么样的历史使命、实现什么样的奋斗目标。

习近平指出，谋划和推进党和国家各项工作，必须深入分析和准确判断当前世情国情党情。我们强调重视形势分析，对形势作出科学判断，是为制定方针、描绘蓝图提供依据，也是为了使全党同志特别是各级领导干部增强忧患意识，做到居安思危、知危图安。分析国际国内形势，既要看到成绩和机遇，更要看到短板和不足、困难和挑战，看到形势发展变化给我们带来的风险，从最坏处着眼，做最充分的准备，朝好的方向努力，争取最好的结果。

习近平强调，党的十八大以来5年，是党和国家发展进程中很不平凡的5年。5年来，党中央科学把握当今世界和当代中国的发展大势，顺应实践要求和人民愿望，推出一系列重大战略举措，出台一系列重大方针政策，推进一系列重大工作，解决了许多长期想解决而没有解决的难题，办成了许多过去想办而没有办成的大事。我们全面加强党的领导，大大增强了党的凝聚力、战斗力和领导力、号召力。我们坚定不移贯彻新发展理念，有力推动我国发展不断朝着更高质量、更有效率、更加公平、更可持续的方向前进。我们坚定不移全面深化改革，推动改革呈现全面发力、多点突破、纵深推进的崭新局面。我们坚定不移全面推进依法治国，显著增强了我们党运用法律手段领导和治理国家的能力。我们加强党对意识形态工作的领导，巩固了全党全社会思想上的团结统一。我们坚定不移推进生态文明建设，推动美丽中国建设迈出重要步伐。我们坚定不移推进国防和军队现代化，推动国防和军队改革取得历史性突破。我们坚定不移推进中国特色大国外交，营造了我国发展的和平国际环境和良好周边环境。我们坚定不

移推进全面从严治党，着力解决人民群众反映最强烈、对党的执政基础威胁最大的突出问题，形成了反腐败斗争压倒性态势，党内政治生活气象更新，全党理想信念更加坚定、党性更加坚强，党自我净化、自我完善、自我革新、自我提高能力显著提高，党的执政基础和群众基础更加巩固，为党和国家各项事业发展提供了坚强政治保证。

习近平指出，抓住重点带动面上工作，是唯物辩证法的要求，也是我们党在革命、建设、改革进程中一贯倡导和坚持的方法。经过改革开放近 40 年的发展，我国社会生产力水平明显提高；人民生活显著改善，对美好生活的向往更加强烈，人民群众的需要呈现多样化多层次多方面的特点，期盼有更好的教育、更稳定的工作、更满意的收入、更可靠的社会保障、更高水平的医疗卫生服务、更舒适的居住条件、更优美的环境、更丰富的精神文化生活。

习近平强调，认识和把握我国社会发展的阶段性特征，要坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的方法论，从历史和现实、理论和实践、国内和国际等的结合上进行思考，从我国社会发展的历史方位上来思考，从党和国家事业发展大局出发进行思考，得出正确结论。全党要牢牢把握社会主义初级阶段这个最大国情，牢牢立足社会主义初级阶段这个最大实际，更准确地把握我国社会主义初级阶段不断变化的特点，坚持党的基本路线，在继续推动经济发展的同时，更好解决我国社会出现的各种问题，更好实现各项事业全面发展，更好发展中国特色社会主义事业，更好推动人的全面发展、社会全面进步。

习近平指出，党的十八大以来，在新中国成立特别是改革开放以

来我国发展取得的重大成就基础上，党和国家事业发生历史性变革，我国发展站到了新的历史起点上，中国特色社会主义进入了新的发展阶段。中国特色社会主义不断取得的重大成就，意味着近代以来久经磨难的中华民族实现了从站起来、富起来到强起来的历史性飞跃，意味着社会主义在中国焕发出强大生机活力并不断开辟发展新境界，意味着中国特色社会主义拓展了发展中国家走向现代化的途径，为解决人类问题贡献了中国智慧、提供了中国方案。全党要提高战略思维能力，不断增强工作的原则性、系统性、预见性、创造性，按照新要求制定党和国家大政方针，完善发展战略和各项政策，以新的精神状态和奋斗姿态把中国特色社会主义推向前进。

习近平强调，我们党是高度重视理论建设和理论指导的党，强调理论必须同实践相统一。我们坚持和发展中国特色社会主义，必须高度重视理论的作用，增强理论自信和战略定力。在新的时代条件下，我们要进行伟大斗争、建设伟大工程、推进伟大事业、实现伟大梦想，仍然需要保持和发扬马克思主义政党与时俱进的理论品格，勇于推进实践基础上的理论创新。时代是思想之母，实践是理论之源。我们要在迅速变化的时代中赢得主动，要在新的伟大斗争中赢得胜利，就要在坚持马克思主义基本原理的基础上，以更宽广的视野、更长远的眼光来思考 and 把握国家未来发展面临的一系列重大战略问题，在理论上不断拓展新视野、作出新概括。

习近平指出，到 2020 年全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标，是我们党向人民、向历史作出的庄严承诺。我们要按照党的

十六大、十七大、十八大提出的全面建成小康社会各项要求，突出抓重点、补短板、强弱项，特别是要坚决打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治的攻坚战，坚定不移深化供给侧结构性改革，推动经济社会持续健康发展，使全面建成小康社会得到人民认可、经得起历史检验。2020年全面建成小康社会后，我们要激励全党全国各族人民为实现第二个百年奋斗目标而努力，踏上建设社会主义现代化国家新征程，让中华民族以更加昂扬的姿态屹立于世界民族之林。

习近平强调，党要团结带领人民进行伟大斗争、推进伟大事业、实现伟大梦想，必须毫不动摇坚持和完善党的领导，毫不动摇推进党的建设新的伟大工程，把党建设得更加坚强有力。只有进一步把党的建设好，确保我们党永葆旺盛生命力和强大战斗力，我们党才能带领人民成功应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、解决重大矛盾，不断从胜利走向新的胜利。实践使我们越来越深刻地认识到，管党治党不仅关系党的前途命运，而且关系国家和民族的前途命运，必须以更大的决心、更大的勇气、更大的气力抓紧抓好。

习近平指出，全面从严治党永远在路上。一个政党，一个政权，其前途命运取决于人心向背。对党的十八大以来全面从严治党取得的成果，人民群众给予了很高评价，成绩值得充分肯定，经验值得深入总结。但是，我们决不能因此而沾沾自喜、盲目乐观。全面从严治党依然任重道远。全党要坚持问题导向，保持战略定力，推动全面从严治党向纵深发展，把全面从严治党的思路举措搞得更加科学、更加严密、更加有效，确保党始终同人民想在一起、干在一起，引领承载着

中国人民伟大梦想的航船破浪前进，胜利驶向光辉的彼岸。

李克强在主持开班式时指出，习近平总书记的讲话十分重要。讲话科学分析了当前国际国内形势，深刻阐述了5年来党和国家事业发生的历史性变革，深刻阐述了新的历史条件下坚持和发展中国特色社会主义的一系列重大理论和实践问题，深刻阐明了未来一个时期党和国家事业发展的大政方针和行动纲领，提出了一系列新的重要思想、重要观点、重大判断、重大举措，具有很强的思想性、战略性、前瞻性、指导性。要认真学习领会，切实把思想和行动统一到讲话精神上来，并以此指导和推动各项工作，增强政治意识、大局意识、核心意识、看齐意识，自觉在思想上政治上行动上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，抓好各项决策部署贯彻落实，以优异成绩迎接党的十九大胜利召开。

刘云山在结业式上作总结讲话，他强调，习近平总书记重要讲话深刻阐述了新的历史条件下坚持和发展中国特色社会主义的一系列重大理论和实践问题。大家通过学习，深化了对讲话重大政治意义、理论意义、实践意义的认识，深化了对讲话丰富内涵、精神实质、基本要求的认识，武装了头脑、明确了方向。要认真组织好讲话精神的学习宣传贯彻，联系以习近平同志为核心的党中央治国理政实践，联系党和国家的历史性变革和历史性成就，引导广大党员干部把思想和行动统一到讲话精神上来，增强维护核心的思想自觉和行动自觉。要以讲话精神为指导，扎实做好迎接党的十九大宣传工作，做好改革发展稳定各项工作，深入推进全面从严治党。

中共中央政治局委员、中央书记处书记，全国人大常委会党员副委员长，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，全国政协党员副主席以及中央军委委员出席开班式。各民主党派中央、全国工商联以及有关方面负责同志列席开班式。

各省区市和新疆生产建设兵团、中央和国家机关有关部门主要负责同志，军队各大单位、军委机关各部门主要负责同志参加研讨班。

学习“7·26”

2017年7月26日至27日，省部级主要领导干部“学习习近平总书记重要讲话精神，迎接党的十九大”专题研讨班在京举行，习近平总书记在开班式上发表重要讲话。为深入全面学习“7·26”重要讲话精神，人民网·中国共产党新闻网特制作系列“学习问答”，一起来学习！

1、 习近平指出，到2020年全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标，是我们党向人民、向历史作出的庄严承诺。

2、 我们要按照党的十六大、十七大、十八大提出的全面建成小康社会各项要求，突出抓重点、补短板、强弱项，特别是要坚决打好防范化解重大风险、精准脱贫、污染防治的攻坚战，坚定不移深化供给侧结构性改革，推动经济社会持续健康发展，使全面建成小康社会得到人民认可、经得起历史检验。

3、 2020年全面建成小康社会后，我们要激励全党全国各族人

民为实现第二个百年奋斗目标而努力，踏上建设社会主义现代化国家新征程，让中华民族以更加昂扬的姿态屹立于世界民族之林。

4、 习近平强调，党要团结带领人民进行伟大斗争、推进伟大事业、实现伟大梦想，必须毫不动摇坚持和完善党的领导，毫不动摇推进党的建设新的伟大工程，把党建设得更加坚强有力。

5、 只有进一步把党建设好，确保我们党永葆旺盛生命力和强大战斗力，我们党才能带领人民成功应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、解决重大矛盾，不断从胜利走向新的胜利。

6、 实践使我们越来越深刻地认识到，管党治党不仅关系党的前途命运，而且关系国家和民族的前途命运，必须以更大的决心、更大的勇气、更大的气力抓紧抓好。

7、 习近平指出，全面从严治党永远在路上。一个政党，一个政权，其前途命运取决于人心向背。对党的十八大以来全面从严治党取得的成果，人民群众给予了很高评价，成绩值得充分肯定，经验值得深入总结。

8、 但是，我们决不能因此而沾沾自喜、盲目乐观。全面从严治党依然任重道远。全党要坚持问题导向，保持战略定力，推动全面从严治党向纵深发展，把全面从严治党的思路举措搞得更加科学、更加严密、更加有效，确保党始终同人民想在一起、干在一起，引领承载着中国人民伟大梦想的航船破浪前进，胜利驶向光辉的彼岸。

媒体解读

• 全面建成小康社会，实现第一个百年奋斗目标，是中华民族伟大复兴征程上的又一座重要里程碑。第一个百年奋斗目标如期实现后，第二个百年奋斗目标就要开局起步，这是一个接续奋斗的过程，前方的路还很长。

——人民日报评论员

• 五年来，党风政风为之一新，党心民心为之一振，赢得了人民群众衷心赞誉。实践使我们越来越深刻地认识到，管党治党不仅关系党的前途命运，而且关系国家和民族的前途命运。只有进一步把党建设好，确保我们党永葆旺盛生命力和强大战斗力，我们党才能带领人民成功应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、解决重大矛盾，不断从胜利走向新的胜利。

——人民日报评论员

• 全面从严治党永远在路上。党的十八大以来全面从严治党取得了历史性成绩，但我们决不能因此而沾沾自喜、盲目乐观。现实警示我们，全面从严治党依然任重道远，管党治党一刻也不能松懈。

——人民日报评论员

科学认识和把握我国社会发展的 阶段性特征

韩振峰

2017 年 08 月 31 日

来源：人民网—人民日报

在省部级主要领导干部“学习习近平总书记重要讲话精神，迎接党的十九大”专题研讨班开班式上，习近平同志提出了“认识和把握我国社会发展的阶段性特征”这一重大命题。只有认识和把握我国社会发展的阶段性特征，才能在新的发展阶段更好提出新的思路、新的战略、新的举措，有效解决国家未来发展面临的一系列重大战略问题。那么，如何才能正确认识和准确把握我国社会发展的阶段性特征呢？关键是要坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的方法论，准确把握以下三个方面。

把握社会主义初级阶段这个最大国情是前提。一般来说，要把握一个社会发展的阶段性特征，首先必须明确这个社会的基本属性特别是其所处的历史阶段。改革开放之后，我们党根据我国的发展实际和现实国情，明确提出我国正处于并将长期处于社会主义初级阶段。正是依据社会主义初级阶段理论，我们党开创了中国特色社会主义道路。近 40 年来，虽然我们的社会主义现代化建设事业取得了举世瞩目的伟大成就，但我国仍处于并将长期处于社会主义初级阶段的基本国情没有变。我们认识当下、规划未来、制定政策、推进事业，需要牢牢

把握社会主义初级阶段这个最大国情，牢牢立足社会主义初级阶段这个最大实际，坚持党在社会主义初级阶段的基本路线不动摇，牢牢守住这一党和国家的生命线、人民的幸福线。当前，我国社会发展出现了一些新的阶段性特征，但这些特征仍然属于社会主义初级阶段的特征。脱离甚至超越社会主义初级阶段，在认识和把握我国社会发展的阶段性特征时就难以得出正确结论。如果根据错误结论提出思路、战略、举措，就会使党和人民事业遭受挫折。

把握我国社会主义初级阶段不断变化的特点是关键。经过改革开放近 40 年的发展，我国社会生产力水平明显提高，人民生活显著改善。这种提高和改善虽然没有改变我国的基本国情，但当前我国所处的“初级阶段”的实际情况与改革开放之前和改革开放之初相比显然发生了重大变化。比如，在社会生产力方面，今天我们所要解决的问题主要是如何牢固树立和贯彻落实新发展理念，努力实现科学发展、均衡发展、可持续发展；在人民生活方面，所要解决的主要问题是怎样更好地拓展领域、提升品质，满足人民群众对美好生活的向往。如果看不到社会主义初级阶段不断变化的特点，我们的方针政策就会出现落后于实际、无视深刻变化着的客观事实而因循守旧、固步自封的倾向。比如，当前，已经富裕起来的人民对美好生活的向往更加强烈，人民群众的需要呈现多样化多层次多方面的特点，这是当前我国社会发展的一个重要阶段性特征。只有牢牢把握这一阶段性特征，才能更好推动人的全面发展、社会全面进步。

把握中国特色社会主义进入了新的发展阶段是落脚点。习近平同志强调，党的十八大以来，在新中国成立特别是改革开放以来我国发展取得的重大成就基础上，党和国家事业发生历史性变革，我国发展站到了新的历史起点上，中国特色社会主义进入了新的发展阶段。这一重要论断是我们党对中国特色社会主义建设规律的深刻把握，是对世情国情党情的正确认识，也是对社会主义初级阶段理论的创新发展。当前，我们认识和把握我国社会发展的阶段性特征，为的就是深刻认识中国特色社会主义已经进入了新的发展阶段。有了这样的深刻认识，才能在全面建成小康社会决胜阶段、中国特色社会主义发展关键时期提出新的思路、新的战略、新的举措，提出具有全局性、战略性、前瞻性的行动纲领。因此，认识和把握我国社会发展的阶段性特征，应与认识和把握中国特色社会主义进入了新的发展阶段有机统一起来。

（作者为北京交通大学马克思主义学院院长）

《人民日报》（2017年08月31日 07版）

习近平对黄大年同志先进事迹 作出重要指示

中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对黄大年同志先进事迹作出重要指示指出，黄大年同志秉持科技报国理想，把为祖国富强、民族振兴、人民幸福贡献力量作为毕生追求，为我国教育科研事业作出了突出贡献，他的先进事迹感人肺腑。

习近平强调，我们要以黄大年同志为榜样，学习他心有大我、至诚报国的爱国情怀，学习他教书育人、敢为人先的敬业精神，学习他淡泊名利、甘于奉献的高尚情操，把爱国之情、报国之心融入祖国改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中，从自己做起，从本职岗位做起，为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦贡献智慧和力量。

黄大年同志是著名地球物理学家，生前担任吉林大学地球探测科学与技术学院教授、博士生导师。2009年，黄大年同志毅然放弃国外优越条件回到祖国，刻苦钻研、勇于创新，取得了一系列重大科技成果，填补了多项国内技术空白，今年1月8日不幸因病去世，年仅58岁。



黄大年，世界著名地球物理学家。在祖国最需要的时候，他秉持科技报国的理想全职回国，他把国家需要视为毕生追求，把服务国家看作自己最好的归宿，直到生命的最后一刻。

一周前的7月5日，黄大年同志生前规划的“十三五”国家重点研发计划——航空重力梯度仪研制

通过了最后的审核。这是黄大年离开后的第179天。

这是一项具有极高战略意义的研究。近年来，全球都面临地表浅层的矿藏“资源枯竭”的问题。向地球深部要资源，成为世界各国科技竞争的一个制高点。

此前，黄大年在英国奋斗了18年，从事的正是通过快速移动平台，对海洋和陆地复杂环境实施精确探测的技术研发，是这一领域享誉世界的科学家。得知国家启动“千人计划”，号召海外知识分子回国报效，2009年，黄大年舍弃了在海外的优越生活，全职回国。

航空重力梯度仪，形象的说，就是在飞机、舰船、卫星等移动平台上安装了“千里眼”，能看穿地下每一个角落。这一技术不仅可以民用，进行深层能源的分布探测，更关乎国土安全，能让潜伏在深海的目标无所遁形。黄大年选择了用燃烧自己的方式，去追赶国外的研究。他办公室的灯永远是最晚熄的，他的午餐通常都是面包和烤玉米，

他出差只买最晚的航班。大家把这位惜时不惜命的科学家称为科研疯子、拼命黄郎。而他在朋友圈里的一则留言，为这份选择打上了注脚。

黄大年作为主持“地球深部探测关键仪器装备项目”的首席科学家，掌握着五亿多的科研经费，向他来要项目的人不少，但他从不徇私情，而是放眼全国，寻找最适合的科研单位一同攻关。

在黄大年的心中，“国家利益”是唯一的标准。在他的感染下，很多海外科学家也都选择了回国报效。

回国短短7年，黄大年带领400多名科学家创造了多项“中国第一”，为我国“巡天探地潜海”填补了多项技术空白。其中，航空重力梯度仪的研究，更是仅用5年时间就完成了西方国家20多年走过的路程。在他的推动下，2016年9月，一个辐射多学科科研特区“交叉学部”在吉林大学初步形成，而极度透支的7年，却让黄大年的健康亮起了红灯。

2016年12月8日，黄大年因胆管癌住进医院。可就连在病床上，他还不忘和学生、同事讨论科研进展。

23岁那年，黄大年在毕业相册中写下：振兴中华，乃我辈之责。29岁那年，他又在入党志愿书上写下了这样一段话，并用之后的每一天，兑现着年轻时的誓言。“人的生命相对历史的长河不过是短暂的一现，随波逐流只能是枉自一生，若能做一朵小小的浪花奔腾，呼啸加入献身者的滚滚洪流中推动历史向前发展，我觉得这才是一生中最值得骄傲和自豪的事情。”

黄大年的事迹之所以令人动容，是因为他在人生一次又一次的选

择面前，把事业看得更重，把奉献看得更重，把祖国看得更重。黄大年把爱国之情、报国之志融入祖国改革发展的伟大事业之中、融入人民创造历史的伟大奋斗之中，从自己做起，从本职岗位做起，为我们树立了先进榜样。理想因报国而澎湃，祖国终将选择那些忠于祖国的人，祖国终将记住那些奉献于祖国的人。

来源中央电视台

你是人间四月天

——追忆最美乡村女教师

陈莹丽，女，汉族，1991年7月出生，浙江乐清人，2014年毕业于杭州师范大学，大学文化，生前系乐清大荆镇安学校教师。2017年7月13日，因病不幸去世，年仅26岁。

8月10日上午，陈莹丽先进事迹报告会在温州市人民大会堂举行。陈莹丽的父亲、同事、学生等深情回忆“最美乡村女教师”陈莹丽生前的点点滴滴。她短暂的教学生涯给大家留下了人生最美的一课，也让人们在“90后”身上看到爱岗敬业、阳光开朗、乐观坚强的力量。

陈莹丽父亲陈玉臣谈到，女儿把教师这份职业看得比生命还宝贵。确诊“肝癌晚期”后，医生建议多休息，多静养，然而陈莹丽听到学校教学任务忙，需要人手，当即决定返校上课。去学校上课的头一天，他还劝女儿别去上课了，要在家多休息。可是她不听劝，还差点冲其发火。

陈莹丽同事谢晓晓在发言中讲述了她眼中的陈莹丽。她谈到，陈莹丽总是想法设法解决孩子们的学习难题。一些学生学习地理知识的热情不高，于是她买来可以拼的地图，连平时不怎么爱学习的学生也玩的很起劲。为了解决小镇信息不畅的局限，莹丽特意下班后跑到乐清城关的中学，她打听到城里的老师订什么复习资料，她就也给她的学生们订什么资料。为了帮助孩子们树立明确的学习目标，她制定了

详尽明确的奖罚制度，学生们下课后都忙着去她的办公室查看自己积分，兑换奖品不亦乐乎。

陈莹丽学生卢晓琪在报告会上也深情追忆了自己的老师。她回忆，陈莹丽作为班主任，一直像大姐姐一样关心着她们。班里的同学感冒生病，她会很担心很紧张，马上带他们去医院。去年的元旦汇演，他们班的舞蹈获奖了，她就用自己的钱买了奖品送给舞蹈队的同学，鼓励他们继续努力。运动会上，每当同学赢得比赛，她会很开心地扑上去拥抱他们，用这样最亲切温暖的方式去赞扬学生。

浙报集团乐清日报社全媒体记者蔡甜甜回忆了她采访陈莹丽先进事迹的过程。她认为，一个人的美不一定在于他做了多么轰轰烈烈的事，而在于所做的事对社会有何意义、有何价值，哪怕是小小三尺讲台的坚守。作为建设“美丽中国”未来的栋梁——90后青年，乐清最美女教师陈莹丽用自己26岁的青春年华生动地诠释了社会主义核心价值观和温州人精神。

（摘自人民网浙江频道）

学院动态

我院在“华峰杯”第九届浙江省大学生化学竞赛中取得优异成绩

8月24-26日，由浙江省教育厅指导，浙江省高等学校化学类与化工制药类专业教学指导委员会和浙江省化学会共同主办、温州大学承办的“华峰杯”第九届浙江省大学生化学竞赛在温州大学茶山校区举行，全省共有68支代表队进入决赛，其中有来自我院的11支代表队，名列全省第一。

本次大赛分“创新项目研究”“化学知识测试”“现场答辩”“实践能力考核”四个环节，全面考察学生的化学知识、化学基本能力、化学综合实践能力和创新意识、创新能力，检阅我省大学生化学学科水平。在“化学知识测试”过程中，注重在第一课堂即平时化学实验教学的基础上的提高，测试范围涵盖了大学化学中无机化学、有机化学、物理化学、化学分析、仪器分析等内容。



上图为嘉兴学院代表队全体指导老师和参赛同学



图为我校陈琦同学作为学生代表在开幕式上发言

我校代表队在教务处和学院的大力支持下,在比赛各个环节表现出色,经过激烈角逐,我院荣获一等奖2项、二等奖9项、三等奖3项,取得自该项赛事举办以来我校参赛的最好成绩。

据悉,本届省大学生化学竞赛于今年3月份启动以来,吸引了全省35所高校、502支队伍参与化学知识网上答题,其中293支队伍提交有效创新实验报告,通过专家评审,最终有68支代表队进入决赛。

生物与化学工程学院举行

2017 级新生开学典礼

2017 年 9 月 15 日下午 14:00, 在梁林校区 TCL 报告厅, 生物与化学工程学院 2017 级新生开学典礼隆重举行, 学院 2017 级共 288 同学参加, 院长刘小明教授、院党委书记方苏华老师、副院长曹红教授、院党委副书记蔡运男老师、学院各系和各职能部门负责人以及新生班主任、部分教师代表出席典礼。

在庄严肃穆的国歌声中, 开学典礼拉开了帷幕。典礼上, 生化类 175 杜燕云同学代表 2017 级新生作了发言, 表达了全体新生憧憬新征程, 立志学有所得的拳拳之心。随后, 在校生代表生物 142 班吴梓凤同学分享了自己的大学经历, 并鼓励新生们要做一个勇敢、忙碌、坚持、有担当的人。教师代表发言环节, 邱观音生老师给新生提出了几点建议, 希望新生们不要“迷失”, 切勿“放纵”, 以“学习”为本, 课内与课外兼顾, 学习与生活齐头并进。此外, 典礼上还邀请了我院优秀校友代表张朝设作了发言, 他从自己的创业经历谈起, 希望同学们能够脚踏实地、勤勤恳恳, 利用大学四年把自己塑造成一个优秀的人。他们的发言对新生们寄予了中肯的建议和殷切的希望, 为新生们的大学生涯打下了良好的基础。

典礼最后, 院长刘小明教授代表学院为 2017 级新生带来“新生第一讲”他为大家介绍了地情、校情、院情, 更重要的是希望同学们珍惜大学时光, 管理好自己的大学生涯。

开学典礼之后，生物与化学工程学院 2017 级新生始业教育活动正式开始，新生们将通过三天的集中教育加深对学院、学校的了解，逐步适应大学生活。

支部园地

生物与化学工程学院开展习近平总书记 “7.26”重要讲话精神学习会

9月17日下午，为进一步学习贯彻落实习近平总书记“7.26”重要讲话精神，生化学院党员之家牵头，联合5个学生党支部共同举办了专题学习会议。

会议由党员之家主任陈一帆主持，她结合嘉院党发【2017】14号文件精神，带领全体党员深入学习了习近平总书记“7.26”重要讲话的重大意义和丰富内涵。与会党员充分准备，依次进行发言，共同表示作为当代大学生要牢牢把握我国发展的阶段性特征，为实现中华民族伟大复兴的中国梦而不懈奋斗。

会议最后由制药支部康李伟同学总结发言，他向全体党员倡议：要把学习贯彻习近平总书记“7.26”重要讲话精神与贯彻落实省第十四次党代会精神结合起来，与迎接宣传党的十九大胜利召开结合起来，与“两学一做”学习教育常态化结合起来，与学校当前正在开展的重点工作结合起来。

党员风采

教师的责任与担当

——记嘉兴学院优秀班主任吕春欣老师

吕春欣，女，中共党员，嘉兴学院生物与化学工程学院应用化学系副主任，2012年6月浙江大学博士毕业。“有责任，敢担当”，是吕春欣心中“时代好青年”最重要的标准之一，一直以来她都以此严格要求自己。从迈入嘉兴学院的第一天起，吕春欣便深知“选择了高校教师，就是选择了责任，选择了让自己变得更加优秀”。

立足教学，三尺讲台守望一间教室的幸福

5年的时间，她深刻认识到作为一名教师，要站稳讲台，在教学上就不能浅尝辄止，要不断探索新的教学方法，在了解学生心理状态的前提下，才能更有效地提高教学水平。她不断用实践刷新着自己的认识，在拓宽了自身专业知识的同时，带领着一批又一批的学子愉快学习，收获知识。

科研领路，实验室里种下创新的种子

科学研究是人们正确认识世界的途径，因此吕春欣老师特别注重培养本科生的科研能力，带领学生团队周末、假期都扎在实验室里。曾带学生3次获得嘉兴学院SRT项目，2014年获得浙江省“新苗计划”项目。作为指导老师带领学生获得浙江省第七届大学生化学竞赛

一等奖、浙江省第九届大学生化学竞赛二等奖。不仅如此，在她的培养下，考取全国各地知名院校的研究生不在少数，而已参加工作的学生也多次受到用人单位的好评。

心系学生，医院里彰显师爱的光辉

在担任化学 131 班班主任期间，吕老师深深体会到班主任工作的不易和责任的重大。学生是一个班级的核心，做好学生工作非常重要，她在平常生活中注重与学生交流，及时了解排解学生的心理压力。对于班级里的突发情况，她也是尽心尽责。2016 年班上一同学身患重病，吕春欣老师虽远在异国他乡，但多次打电话慰问，还发动社会各界人士为该同学捐款。2017 年一个晚上，班上一名同学突发疾病被紧急送往医院，吕春欣老师第一时间赶往医院在病重通知书上签字，并协助医生做好紧急治疗工作，陪伴生病学生直到其父母从老家赶到医院，与家长交接好后于凌晨四点半方离开医院。

作为一名共产党员，吕春欣认识到发挥党员先锋模范作用的重要性。她认为，在新形势、新任务下，发挥党员作用必须放眼未来，把握现在，把着眼点、着力点放到具体工作中去，才能收到实效。