



# 辽宁工业大 学报

2022年11月22日  
主编：李文君

第233期(总第505期)  
E-mail:lgxbxx@lnut.edu.cn

本期四版

国内统一刊号

CN21-0844 (G)

数字版: http://www.lnut.edu.cn

## 党委书记钱英伟作学习贯彻党的二十大精神宣讲



韩丽佳 摄

本报讯(韩丽佳) 11月9日,学校在第五教学楼党员教育培训中心召开党委理论学习中心组(扩大)学习会议,专题学习党的二十大精神。党委书记钱英伟作宣讲报告(见上图)。全校校领导、中层干部、党支部书记、学生党员代表、各民主党派和统战团体基层组织负责人通过线上线下方式参加了学习。

钱英伟指出,党的二十大是在全党

全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会,是一次高举旗帜、凝聚力量、团结奋进的大会。他带领大家学习了大会的主题及取得的主要成果,深入浅出地为大家阐述了从“两个务必”到“三个务必”的历史性升华,用丰富详实的事例讲述了新时代10年的伟大变革。他表示,要牢牢把握习近平总书记向全党提出“三个务必”的要求,以党的自我革命引领社会革命,走好新的赶考之路。坚定决心意志,踔厉奋发、笃行不怠,用新的伟大奋斗创造新的伟业。坚持不懈用中国化时代化的马克思主义武装头脑、指导实践、推动工作,让扎根

中国大地的马克思主义焕发出更强大的真理力量。坚持全面从严治党,着重把握全面从严治党的总体思路和重点任务,把握好“两个永远在路上”,坚定走好“五个必由之路”,应对各种风险挑战。党的二十大报告再一次强调了青年工作的重要性,我们要着眼未来,关爱青年,为青年实践创新搭建广阔舞台,为青年建功立业创造有利条件,培养担当起党和人民赋予的历史重任的新时代青年。

钱英伟强调,要把学习宣传贯彻党的二十大精神,作为学校当前和今后一个时期的首要政治任务,要提高站位、精学细悟,在全校上下迅速兴起学习宣传党的二十大精神热潮,扎实推动习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神在学校落地生根。要坚持学原文、悟原理,把学习贯彻党的二十大精神作为全校党员干部和师生员工的“必修课”“首修课”,确保入脑入心、融会贯通。要把学习成效转化为学校事业高质量发展的强大动力,锚定获批博士学位授权单位的主攻方向,全面提高人才培养质量,奋力谱写特色鲜明的高水平应用型大学建设新篇章。

10月16日,中国共产党第二十次全国代表大会在北京人民大会堂隆重开幕。这是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会,是党和国家政治生活中的一件大事。辽宁工业大学全体师生热切关注党的二十大。学校党委高度重视,落实到每个基层党组织、每位党员和师生,认真组织干部师生收看学习习近平总书记代表十九届中央委员会向大会所作的工作报告。学校在第五教学楼党员教育培训中心设置主会场,组织学校党委委员、机关中层干部、学生党员代表集中收看了开幕式盛况。同时,各基层党组织通过分会场和自行观看的形式组织广大党员和师生同步收看开幕式直播。

## 学校师生收看党的二十大精神开幕会盛况

## 学校召开疫情防控及安全工作会议

本报讯(杨霖) 10月13日上午,学校在图书馆第一会议室召开疫情防控及安全工作会议。校党委书记钱英伟,党委副书记、校长王琦,党委副书记张启俭,纪委书记王宏及学校疫情防控工作领导小组成员、各学院负责人参加会议。会议由张启俭主持。

会议首先传达了全省高校疫情防控及安全工作视频会议精神。

党政办公室主任张广宇宣读了学校《关于进一步加强校园疫情防控工作的通知》要求。

王琦指出,面对严峻复杂的疫情防控形势,要切实提高政治站位,坚持思想不松懈、措施不松动、工作不松劲,严格落实《校园常态化疫情防控措施20条》,看好门、管好人、守好院,高标准做好校园疫情防控工作,强化底线思维,做到快速响应、快速处置突发事件,坚决筑牢校园疫情防控坚实屏障。要抓好贯彻落实,统筹推进疫情防控和内涵发展,各单位、各部门要牢固树立岗位职责意识,做到情况清、政策明,进一步增强“时时放心不下”的责任感,不断提高管理水平,坚持立德树人根本任务,狠抓教育教学质量,构建高水平人才培养体系,加快推动学校事业高质量发展。

钱英伟强调,要充分认识到做好校园疫情防控工作、维护好安全稳定的极端重要性,把讲政治摆在首位,把守纪律和规矩挺在前面,以更加全面、周到、细致的举措落实好各项工作任务。要坚决在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致,坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态。要全面管理好校内和校外两个人员群体,确保底数清、情况明,严把校门关口,守牢疫情防控安全线。要严抓疫情防控各项举措,做好重点人群和师生常态化核酸检测、货物和快递消杀、公共场所通风消毒等重点工作,加强校园常态化安全检查,做好舆情监测处置,以“等不得”的态度积极解决学生合理诉求,对暂未返校学生组成专门辅导答疑教师队伍,进一步巩固教学质量,聚焦主业主责,锚定获批博士学位授权单位主攻方向,以优异的成绩迎接党的二十大胜利召开。

责任编辑 张诗曼

## 学校隆重举行2022级新生开学典礼

本报讯(李晓忱)金秋十月,山河锦绣。在党的二十大胜利闭幕之际,在喜迎学校第三次党代会召开之时,10月23日上午,我校在体育场隆重举行2022级新生开学典礼(见下图),学校党委书记钱英伟,党委副书记、校长王琦,党委副书记张启俭,副校长张广安、纪委书记王宏,各教学单位、相关部门负责人及教师代表,全体2022级新生参加典礼。典礼由党政办公室主任张广宇主持。

上午10:00,典礼正式开始。英姿飒爽的国旗护卫队队员迈着矫健的步伐,将国旗护送至场内,鲜艳的五星红旗伴随着庄严的国歌声冉冉升起,迎风飘扬。

付禹政、纪佳芯分别代表本科新生和研究生新生发言,在校生代表李克回顾了自己的大学生活并分享体会。20名获得学校研究生“校长特别奖学金”的2022届毕业生通过视频表达了对母校的深厚情感和对新生们的真挚祝福。

外国语学院孙静老师代表教师发言,结合自身求学、工作经历与大家分享感悟。党的二十大代表、全国劳动模范、全国五一劳动奖章获得者、瓦轴集团高级工程师、电气861班毕业生那馥校友从北京发来深情寄语。

王琦以“新时代,新青年”为题寄语新生。他代表全校师生员工对2022级新同学的到来表示诚挚的祝贺和热烈的欢迎。他指出,我们所处的新时代是技术迭代飞速的新时代、是一个大变革的新时代、是一个逐梦的新时代,作为与时代同步伐、与社会共进步、与国家同向同行的新青

年,一定要加快适应信息化变革,重构学习空间,提高学习能力,这既是服务国家,也是服务世界、贡献人类。学如逆水行舟,不进则退。他号召新时代的新青年一是要多维度学习,全方位发展。在课堂中学,在实验实训中学,在创新创业中学,在社会活动中学,向老师学、向同学学、向千千万万的普通劳动者学,学习借鉴人类文明的一切优秀成果。二是要心中有家国,一步一台阶。积极培育劳动精神、奋斗精神、奉献精神、创造精神、勤俭节约精神,丰富知识、砥砺品格,把个人价值实现融入国家和民族命运之中,立足新时代、勇担新使命。

生逢盛世何其幸,不负韶华砥砺前行。衷心祝愿2022级新生在新征程上,怀抱梦想又脚踏实地,敢想敢为又善作善成,让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花!



周家宝 摄

# 锦州市政府、辽宁工业大学、百度集团举行“数字经济产业基地建设”战略合作签约仪式



刘文昌 摄

11月17日下午，锦州市政府、辽宁工业大学、百度集团三方战略合作签

约仪式在辽洽会期间举行(见图)。锦州市委副书记、市长王心宇出席签约仪式并主持召开座谈会。辽宁工业大学党委书记钱英伟、百度集团副总裁杨兆明、锦州市副市长缪微阁等出席签约仪式及座谈会。锦州市副市长黄翠竹、辽宁工业大学副校长刘艳军、百度北方区总经理李洪雷签署战略合作协议并参加座谈会。

王心宇指出，百度集团是全球领先的高科技公司，在人工智能、大数据、智能云服务等领域具有深厚的技术积累和资源优势。辽工大作为坐落在锦州的工

院校，学科特色鲜明、科研成果丰硕，综合实力显著，尤其在数字化建设方面积累了丰富成果。锦州市委市政府将加大支持力度，以应用场景赋能政产学研深度融合，实现“数字锦州，制造强市”这一宏伟蓝图。

钱英伟对锦州市委市政府和百度集团给予学校的信任、支持和提供合作平台表示感谢。他指出，三方开展合作，是产学研深度融合发展的新商业模式，是在数字经济、智慧城市等领域协调发展的战略组合，是开创政府、高校与企业深度合作的新阶段。未来，学校将充分融合各方资源优势，实现全方位、深层次、立体化、多领域交流合作，共同推动数字经济更好服务锦州经济社会发展。

杨兆明表示，锦州数字经济基础扎实，并把发展数字经济作为抢占新一轮发展制高点的战略之举，在数字政府、智慧城市、产业数字化和数字产业化等方面走在全省前列。未来，百度集团将与辽工大一道发挥自身的人才、技术、平台优势，汇聚创新资源，用超算加持打造数字锦州2.0版，推动更多合作项目在锦落地，加快锦州区域中心城市建设，为锦州经济社会发展做出积极贡献。

此次战略合作签约，进一步深化校地校企合作，加快学校与锦州市政府、百度集团在科学研究、成果转化、人才培养、专业共建等领域的合作步伐，实现互利共赢协同发展，为学校高质量发展提供了更加广阔的空间和坚实的平台。

## 区域创新发展联合基金重点项目资助 我校首次获批国家自然科学基金

日前，国家自然科学基金委员会发布国家自然科学基金区域创新发展联合基金项目立项通知。我校李永明教授牵头申报的区域创新发展联合基金重点项目“异构无人驾驶电动商用车编队智能控制理论及关键技术”获准立项，直接经费257万元，实现了我校在该类型项目上的突破。

该项目针对异构、高速、满载场景下，无人驾驶电动商用车队列系统的建模、控制及优化面临的关键科学问题，系统开展协同控制理论、方法研究和实验验证。本项目的研究将进一步推动控制科学与工程等相关学科的交叉融合，提升无人驾驶商用车编队行驶的安全性。

国家自然科学基金区域创新发展联合基金由国家自然科学基金委

与地方政府共同出资设立，旨在发挥国家自然科学基金的导向作用，吸引和集聚全国的优势科研力量，围绕区域经济社会发展中的重大需求，聚焦区域发展中的关键科学问题开展基础研究和应用基础研究，促进跨区域、跨部门的协同创新，推动我国区域自主创新能力的提升。

近年来，我校不断凝练科研方向，加强科研内涵建设，主动对接国家和辽宁省经济社会发展需求，全面提升学校科研水平和服务区域创新发展能力。学校首次获批国家自然科学基金区域创新发展联合基金项目，不仅有力支撑了学校学科与科研内涵实力，而且极大地提振了广大教师敢于挑战、勇于突破的信心，更加坚定了学校建设特色鲜明的高水平应用型大学的决心。

## 辽宁工业大学第三届教师教学大赛圆满落幕

本报讯(华娜) 11月2日，辽宁工业大学第三届教师教学大赛圆满落幕。机械工程与自动化学院高奇等5位老师荣获一等奖，材料科学与工程学院梁瑞洋等10位老师荣获二等奖，化学与环境工程学院冯尧迁等15位老师荣获三等奖。根据辽宁省总工会《2022辽宁省职工技能大赛暨全省高校青年教师教学竞赛的通知》有关文件精神，将择优推荐符合条件的4位青年教师代表学校参加“2022年全省高校青年教师教学竞赛”。

本次大赛设置了“文科组”和

“理科组”两个比赛小组，分为初赛、复赛和决赛三个环节。初赛由各学院自行组织，共207人报名参加，通过院级选拔，46人进入校级复赛。复赛采用网络竞赛的方式进行，评委对参赛选手的作品进行网络评比，30名选手进入校级决赛。决赛采用线上方式进行，评委对选手们的表现进行评审，并评出了等级奖。

大赛秉承“上好一门课”的理念，以学生为中心，充分发挥了教学竞赛在提高教师教学能力方面的促进作用，进一步增强了教师爱岗敬业的精神和严谨治学的态度。

## 学校顺利完成辽宁省第一届职业技能大赛增材制造赛项的决赛保障工作

本报讯(马新) 10月27日—29日，辽宁省第一届职业技能大赛在沈阳市中国工业博物馆举行。省委副书记、省长李乐成在开幕式上致辞并宣布大赛开幕，人力资源和社会保障部相关司局负责人和省市相关领导出席活动。本次大赛由辽宁省政府主办，省人社厅、省总工会和沈阳市政府共同承办，是辽宁省首次举办赛事规格最高、竞赛项目最多、参赛规模最大、技能水平最高的综合性全省职业技能大赛。

我校作为大赛的组织保障单位之一，承担了增材制造、CAD机械设计、工业设计、广告设计四个决赛赛项的组织实施和保障工作。在为期三个多月的筹备工作中，学校高度重视，主要领导多次召开专门会议部署工作，相关学院、部门克服各种困难，高效完成了各项组织保障工作。

增材制造赛项为沈阳大赛开幕式集中比赛和展示的20个精选赛项之一。机械工程与自动化学院组织精干力量参与大赛的裁判、仲裁、服务工作，并将

大赛所需设备从锦州运送至沈阳赛区，出色完成了增材制造赛项的组织和评比工作。比赛过程中，省委副书记、省长李乐成，省人力资源和社会保障厅党组书记、厅长李安财，锦州市委副书记、市长王心宇等领导先后到场指导。来自全省14个市和沈抚示范区选送的共27名优秀选手经过2天的激烈角逐，完成了逆向工程与3D打印、数字化设计与表达两个模块的比赛。在成功组织完成沈阳集中赛区增材制造赛项之后，我校还将择机举办CAD机械设计、工业设

计、广告设计三个赛项的锦州分赛区大赛。

作为一所拥有70多年发展历史的省属工科大学，我校在锚定博士学位授权单位的主攻方向的同时，坚持以服务辽宁区域经济发展为己任，学科布局和产学研方向一直与我省的产业结构转型升级同频共振，在努力实现国家高水平科技自立自强、助力我省“数字辽宁、智造强省”振兴战略、赋能锦州区域中心城市建设的崇高使命中不断建功立业。

## 我校学生在2022年

### 全国大学生数学建模竞赛中取得新突破

近日，2022年全国大学生数学建模竞赛成绩揭晓，我校共有36支队伍获奖，其中辽宁省赛区一等奖9项、二等奖19项、三等奖8项，2支队伍被推荐参与国家一等奖评选，最终获得国家一等奖1项，这是我校此项竞赛首次获得国家一等奖，获奖质量取得新的突破。

全国大学生数学建模竞赛由中国工业与应用数学学会主办，是首批列入“大学学科竞赛排行榜”的19项竞赛之一，目前已成为全国高

校规模最大的基础性学科竞赛。学校高度重视本届大赛，经过广泛动员、积极组织、严格选拔，最终选出98支参赛队代表学校参加省赛。

近年来，学校不断深化和探索创新创业教育改革及创新型人才培养模式，注重实践育人格局，组织学科带头人积极参与，培养团队精神，将模拟竞赛模式融入日常、抓在经常、以赛促学、教赛融合，为培养学生实践创新能力奠定了扎实的基础。

## 2022年学校纵向科研立项捷报频传

金秋时节，硕果盈枝。2022年度国家自然科学基金项目、国家社会科学基金项目及教育部人文社会科学研究项目等评审结果陆续公布，我校纵向科研立项捷报频传。

项目数量稳步提高。共获批国家级和省部级等纵向科研项目114项，其中，国家自然科学基金区域创新发展联合基金重点项目1项、优秀青年基金项目1项、面上项目和青年基金项目7项、国家社会科学基金项目1项、教育部人文社科项目1项。

项目质量再获突破。理学院李永明教授牵头获批的国家自然科学基金区域创新发展联合基金重点项目，是我校首次获

国家级重点项目资助。马克思主义学院艾志强教授获批的国家社科基金一般项目，是我校近年来再次获批的此类项目。电子与信息工程学院李晗博士团队牵头与企业联合获批的省海洋经济发展专项，项目资金达440万元，是我校近年来获批资助额度最高的省级项目。

“十四五”以来，学校贯彻新发展理念，锚定获批博士学位授权单位主攻方向，强力推进科技创新，努力开创学校事业高质量发展新局面。全校教师潜心求索、奋楫扬帆，科研立项喜获丰收，极大地提振了师生的士气与信心，鼓舞广大师生以更加昂扬的姿态奋力谱写特色鲜明的高水平应用型大学建设新篇章。

# 示范引领树标杆 立德树人结硕果

## ——电子与信息工程学院教工第一党支部



党日活动集中学习

党支部”“全国党建工作示范样板支部”“辽宁省高校先进基层党组织”“辽宁省党支部标准化规范化建设示范点”等荣誉称号。

### 二、强化学习，引领示范

党支部以重要节日、重大历史事件为契机，组织支部全体党员观看庆祝中国共产党成立100周年大会直播、国家安全专题片、战“疫”示范微党课以及优秀题材影片《为了和平》《建党伟业》《建军大业》《建国大业》等，积极培育践行社会主义核心价值观。

党支部运用“互联网+党建”平台，在全国高校思想政治工作网育人号平台发布文章84篇。依托“学习强国”APP、微信群、校园网、校报等多种媒体平台，定期为支部党员推送最新理论知识。围绕抗美援朝70周年、中国共产党成立100周年等重要时间节点，大力开展党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史宣传教育。

党支部积极引导党员在日常教学科研生活中敢于亮出党员身份、立起先进标尺、树立先锋形象。五年来，支部党员

教师自觉下沉社区，参加扶贫助困、洁净家园、学雷锋志愿服务等活动。

### 三、培根铸魂，立德树人

党支部全面贯彻落实立德树人根本任务，统筹推进课程育人，不断提高人才培养质量，把党务工作与学生工作结合起来。新生入校时，支部党员成立服务接待站，帮助新生及家长做好接待指引、政策解读、专业介绍、整理宿舍等；毕业生离校期间，支部党员主动为学生写毕业寄语、打包搬运行李、送站等。在校园先锋工程活动中，党员教师与学生结成对子，通过谈理想、解困难、助学业等多种形式开展教书育人活动，并将其常态化。利用专业特点，有针对性地指导学生考研、就业和参加创新活动。

由支部党员主讲的课程《模拟电子技术基础》，获2021年校级课程思政示范课程立项。党支部王亚君同志

是辽宁省一流本科课程《模拟电子技术》负责人，获得“辽宁省优秀党务工作者”“辽宁省高等学校创新人才”等荣誉称号。近年来，支部党员共获批纵向项目8项、签订横向项目13项、发表核心以上学术论文27篇、SCI论文19篇、EI论文12篇、授权发明专利12件、实用新型4件。在计算机竞赛、全国大学生电子设计竞赛、“互联网+”、挑战杯等竞赛中获国家级奖项16项、省级奖项120项，研究生在创新竞赛中获国家二等奖1项、省级以上奖项18项。



参观党史资料图片展

# 发挥创新团队党支部优势 全力打造人才培养新模式

## ——汽车与交通工程学院大学生万得车队党支部

为加强创新型人才和应用型人才培养，创新基层党建新模式，激发大学生创新团队师生党员在教育、教学、科技创新、社会服务等方面的新活力。2019年6月，汽车学院党委成立了大学生万得车队党支部，是我校在大学生创新团队中建立的首个师生联合党支部。三年来，党支部以创新竞赛为载体，将科技创新、实践活动与党的建设有机结合，做实“党建+”，在党的建设和创新大赛方面均取得了丰硕成果。荣获校“先进基层党组织”、辽宁省高校基层党的建设优秀成果三等奖，获批辽宁省新时代党建工作样板支部培育创建单位。万得车队在2019年和2020年中国大学生汽车方程式大赛中，三支车队均获国家一等奖；2021年首次线上赛获国家一等奖；2022年，万得无人驾驶车队获全国亚军，万得电车队和油车队分别获国家一等奖、二等奖（见下图）。

### 一、多措并举，夯实理论学习基础

党支部通过“四维度”学习法，不断夯实理论学习基础。以“三会一课”为核

心，以“党员互动讨论群”为依托，以“微信平台”为载体，以“先进典型”为引领，形成“比学赶超”的良好学习氛围。学生党员制作的《我是新党员，党员故事我来讲，革命薪火我来传》《我的亲人是党员》等系列微党课，使支部党员进一步了解革命先辈事迹，坚定了理想信念，传递了榜样精神。中国汽车工程学会副秘书长闫建来《学史力行，加快建设汽车强国》的精品专题党课，进一步激发师生党员爱党、爱国、爱校浓浓情怀。党支部倡导沉浸式教育，先后开展了“迎新总动员，党员我先行”“我是安全检查员”“中国共产党领导下的中国汽车工业发展史”主题展览等特色主题党日活动。其中，“中国共产党领导下的中国汽车工业发展史”主题展览活动被中国工业新闻网、辽宁省教育厅公众号等多家国家级、省级媒体报道转载，增强了学校的影响力和美誉度，提升了广大师生对专业学习和行业发展的信心。

### 二、党建领航，促进党建与业务工作同向聚合深度融合

党支部着力推进支部建设与团队建设、人才培养、科技创新等方面的有机融合，定期开展形式多样的“党建+业务”学习和研讨，积极打造学习型党组织。通过划定党员责任区，成立党员突击队，设立党员先锋岗，激发支部每名党员创新活力。在赛车研发的过程中，在共性培养教学模式基础上，强化了个性创新能力培

养。学生积极参与教师横向纵向科研项目13项，完成了“四轮独立电驱动模型车”“小型休闲式电动方程式赛车”等企业实际项目开发，获得锦州市科技进步奖1项、辽宁省技术发明奖1项。指导教师赛车项目中提炼出的课题灵活应用到专业实践教学中，作为学生实验教学、课程设计和毕业设计等内容，培养学生解决复杂工程问题的能力。党支部4名学生毕业设计获得校本科优秀毕业设计，2名研究生毕业论文获校优秀毕业硕士论文，申报专利和软件著作权10项，发表学术论文12篇。

### 三、构建“研本传承”模式的学习型党支部，提升研究生党员的示范引领作用

党支部积极构建“研本传承”模式的学习型党支部，不断提升研究生对本科生的示范引领作用（见上图）。研究生党员在支部党员中占比较大，多数党员本科期间就是万得油车队和电车队队员，研究生期间加入万得无人驾驶车队，在团队管理、专业技术等方面都有较高水平。研究生党员在结构优化设计、软件开发、仿真分析等方面起到了“大带小、老帮新”的传承作用。2019年8月电车队代表中国参加世界顶级赛事德国赛，研究生指导本科生完成了软硬件的开发设计工作，并对他们英语能力进行了强化训练，最终顺利通过230余项车检，获得耐久赛世界第9名。

### 四、聚焦应用型创新人才培养，营造良好的科技创新氛围



调试赛车闭环传承

在大学生万得车队党支部的带领下，车队形成了实践育人、科研育人、组织育人、管理育人的党建工作新局面，用新的工作思路和新的工作理念引领着创新团队的发展和建设。中国汽车工程学会首个学生会员活动中心在我校成立，党支部书记李刚担任会员活动中心主任。我校获得中国汽车工程学会首届学术创新院校荣誉称号。万得车队所在的“汽车设计创新团队”每年培养本科生和研究生180余人，团队获校大学生创新示范团队。车队实践育人模式得到社会广泛认可，学生就业率达100%。2020年基于大学生万得车队人才培养模式获得辽宁工业大学本科教学成果一等奖、辽宁省本科教学成果二等奖。

为了实现科技创新团队传帮带的闭环传承，党支部定期举办经验分享会，为在校大学生介绍车队的学习、竞赛与实践，共同感受“万得车队，万分努力”精神，营造大学生科技创新文化氛围。

面对新形势新任务，党支部将以高起点、高水平、高要求、高标准来加强建设，着力打造支部的“七个有力”，发挥党支部的战斗堡垒作用，团结凝聚车队青年学生，砥砺奋进、创新发展，在国内、国际赛场上争创佳绩，将大学生万得车队党支部打造成学校基层组织建设的标杆。



2022年大学生方程式大赛取得佳绩

# 学校召开第三次学生代表大会

11月20日，我校第三次学生代表大会在图书馆报告厅隆重召开。校党委副书记张启俭、锦州团市委书记王肖肖、校党委学生工作部部长张钦华、校团委书记李雪、各学院团委书记及相关团干参加开幕式，全校各学院学生代表参加大会。

大会主题：高举中国特色社会主义伟大旗帜，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，深入学习贯彻党的二十大精神，认真落实全国高校思想政治工作会议精神，团结带领全校青年坚定不移听党话、跟党走，牢记新时代青年学生的使命担当，怀抱梦想又脚踏实地，敢想敢为又善作善成。聚焦思想政治引领，聚焦服务学校中心大局，聚焦青年学生成长成才，着力增强学生会的政治性、先进性和群众性，为建设特色鲜明的高水平应用型大学汇聚磅礴青春力量！

在全校师生深入学习宣传贯彻党的二十大精神的关键节点，在深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产主义青年团成立100周年大会上重要讲话精神的重要时段，全校青年学生必将以此次大会为契机，牢记习近平总书记在党的二十大报告中的殷切嘱托，坚定不移听党话、跟党走，立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。



党委副书记张启俭讲话



锦州团市委书记王肖肖致辞



校团委书记李雪致闭幕词



开幕式现场



排版：王思越 文字：王凤鸽 图片：李刚 校团委