



# 天津大学校务公开

GAZETTE OF TIANJIN UNIVERSITY

(2022 年第四季度 10-12 月)

天津大学 党委办公室 2022 年第 6 期 总第 194 期 2023 年 2 月  
校长办公室

## 目 录

### 规章制度

天大党组〔2022〕3 号 关于中国共产党天津大学附属小学、幼儿园、医院委员会组成的通知 .....	1
天大校教〔2022〕20 号 关于转发《天津大学学士学位评定委员会第 21 次会议纪要》的通知 .....	2
天大党组〔2022〕4 号 关于中国共产党天津大学期刊中心直属支部委员会组成的通知 .....	5
天大党组〔2022〕5 号 关于中国共产党天津大学佐治亚理工深圳学院直属支部委员会组成的通知 .....	6
天大校教〔2022〕25 号 天津大学关于公布 2022 届本科生毕业设计（论文）优秀指导教师名单的通知 .....	7
天大校研〔2022〕7 号 天津大学学位评定委员会第 125 次会议纪要 .....	11
天大校发〔2022〕21 号 关于撤销新校区规划建设管理办公室的通知 .....	24
天大校发〔2022〕22 号 关于成立天津大学教材建设与管理办公室的通知 .....	25

## 大事记

2022 年 10 月大事记 .....	24
2022 年 11 月大事记 .....	31
2022 年 12 月大事记 .....	36

## 关于中国共产党天津大学附属小学、幼儿园、 医院委员会组成的通知

各院级党组织，  
各学院（部），机关各部、处、室，  
各直属单位：

中国共产党天津大学附属小学、幼儿园、医院委员会已于 2022 年 9 月 24 日经小幼医工作部党员大会选举产生，并经学校党委批准通过，现将组成名单公布如下：

书 记：王 葳（女）

副书记：王岩妍（女）

委 员：王 龙、王 葳（女）、王 端（女）、王岩妍（女）、  
沈 彤（女）、赵 燕（女）、赵成志

特此通知。

中共天津大学委员会

2022 年 10 月 4 日

## 关于转发《天津大学学士学位评定委员会 第21次会议纪要》的通知

各学院（部）及各有关单位：

天津大学学位评定委员会授权学士学位评定委员会于2022年9月23日召开第21次会议。会议由学士学位评定委员会主席巩金龙主持，会议就2022年9月学士学位审查与授予进行了审议、表决，并做出了相关决议（具体内容见附件）。现将《天津大学学士学位评定委员会第21次会议纪要》予以转发。

特此通知。

附件：1. 天津大学学士学位评定委员会第21次会议纪要  
2. 2022年9月学士学位授予名单

天津大学

2022年10月4日

## 附件 1

## 天津大学学士学位评定委员会第 21 次会议纪要

(2022 年 9 月 23 日)

天津大学学位评定委员会授权学士学位评定委员会于 2022 年 9 月 23 日召开了第 21 次会议。会议由学士学位评定委员会主席巩金龙主持，副主席王世斌及杜云飞等 23 位委员出席了会议，出席人数共计 25 人，符合规定要求。会议纪要如下：

教务处在会上介绍了各类本科毕业生学士学位的授予条件，汇报了本次毕业生学位申请情况，并对天南大合办专业本科毕业生王显捷申请学位的特殊情况进行了汇报和说明。

全体参会人员对学生学位申请情况进行了审议和表决，同意天南大合办专业本科毕业生王显捷的学位申请，并对本次 22 名本科毕业生学位授予作出了相关决议。

决定对 22 名各类本科毕业生授予学士学位：

1. 普高本科毕业生 14 名。
2. 天南大合办专业南开大学普高本科毕业生 2 名。
3. 来华留学本科毕业生 6 名。

出席本次会议的其他学士学位评定委员会委员（不含主席和副主席，按姓氏拼音排序）：

杜云飞	杜尊峰	韩  优	何  峰	蓝  蓝
李晓东	刘丽萍	刘  强	刘秀云	史国良
宋春风	孙  涛	王建荣	王立松	王  涛
王  颖	夏  军	徐德刚	杨宝臣	殷红春
于  策	张昕楠	张  宇		

## 附件 2

## 2022 年 9 月学士学位授予名单

序号	学号	姓名	专业	类别
1	3017233004	崔永兴	数学与应用数学	普高本科毕业生
2	3018232062	吴佩尔	电子科学与技术（微电子）	普高本科毕业生
3	3018234028	周建昭	自动化	普高本科毕业生
4	3018234032	陈轶峰	自动化	普高本科毕业生
5	3018201028	李瑶琪	工业设计	普高本科毕业生
6	3017205440	龙春辉	船舶与海洋工程	普高本科毕业生
7	3018202255	程曦	光电信息科学与工程	普高本科毕业生
8	3018202328	杨绪宝	测控技术与仪器	普高本科毕业生
9	3018202356	于晨阳	测控技术与仪器	普高本科毕业生
10	3018202359	周大崴	电子科学与技术（光电子技术）	普高本科毕业生
11	3018202402	徐炳烽	电子科学与技术（光电子技术）	普高本科毕业生
12	3018001463	王荣	生物工程	普高本科毕业生
13	3018001248	许一铭	生物工程	普高本科毕业生
14	3018207058	霍雅晴	分子科学与工程	普高本科毕业生
15	3117005517	王玉博	分子科学与工程	南开大学普高本科毕业生 （天南大合办专业）
16	3116207024	王显捷	分子科学与工程	南开大学普高本科毕业生 （天南大合办专业）
17	6318000391	林婧源	汉语言	来华留学本科毕业生
18	6318000177	王平	汉语言	来华留学本科毕业生
19	6318000417	多迪	化学工程与工艺	来华留学本科毕业生
20	6318000470	沙巴尼	土木工程	来华留学本科毕业生
21	6318000441	亚曼	土木工程	来华留学本科毕业生
22	6318000229	卡玛	土木工程	来华留学本科毕业生

## 关于中国共产党天津大学期刊中心直属支部 委员会组成的通知

各院级党组织，  
各学院（部），机关各部、处、室，  
各直属单位：

中国共产党天津大学期刊中心直属支部委员会已于 2022 年 10 月 7 日经期刊中心党员大会选举产生，并经学校党委批准通过，现将组成名单公布如下：

书 记：陈金龙

副书记：王 青（女）

委 员：王 玮、王 青（女）、陈金龙、赵艳静（女）、  
梁 霞（女）

特此通知。

中共天津大学委员会

2022 年 11 月 1 日

## 关于中国共产党天津大学佐治亚理工深圳学院 直属支部委员会组成的通知

各院级党组织，  
各学院（部），机关各部、处、室，  
各直属单位：

中国共产党天津大学佐治亚理工深圳学院直属支部委员会已于 2022 年 10 月 14 日经天津大学佐治亚理工深圳学院党员大会选举产生，并经学校党委批准通过，现将组成名单公布如下：

书 记：肖松山

副书记：袁 源

委 员：肖松山、林婉怡（女）、袁 源

特此通知。

中共天津大学委员会

2022 年 11 月 1 日



## 天津大学关于公布 2022 届本科生 毕业设计（论文）优秀指导教师名单的通知

各学院（部）及有关单位：

根据《天津大学本科生毕业设计（论文）管理规定》（津大校教〔2006〕39号）有关评选本科生毕业设计（论文）优秀指导教师的要求，经指导教师本人申请、学院推荐、教务处审核，并报主管校领导批准，决定授予曹树谦等 170 名教师 2022 届本科生毕业设计（论文）优秀指导教师称号，现予以公布。具体名单见附件。

特此通知。

附件：天津大学 2022 届本科生毕业设计（论文）优秀指导教师名单

天津大学  
2022 年 12 月 7 日

## 附件

天津大学 2022 届本科生毕业设计（论文）优秀指导教师名单  
(共 170 名)

## 机械工程学院

曹树谦	曹中臣	陈志豪	高卫国	蒋浩然	刘建彬
潘家营	宋康	孙凯	王建山	王世宇	杨绍琼
岳宗宇	张赫晨	张红娜	张晓峰	赵明	

## 精密仪器与光电子工程学院

丁欣	丁振扬	范锦涛	范秋筠	范真真	郭学石
李杏华	李泽骁	刘蓉	孟佳圆	任永杰	沈万福
盛泉	孙岩标	武恩秀	杨志斌	张宇	周笑艳

## 建筑工程学院

程雪松	崔健	董霄峰	杜尊峰	缙文娟	郭耀华
刘东明	刘殷竹	芦燕	孙博闻	田育丰	吴帮标
徐海珏	徐杰	徐万海	袁林	张稳军	

## 建筑学院

黄晶涛	李伟	王晶	辛善超	徐苏斌	邹颖
-----	----	----	-----	-----	----

## 化工学院

陈立功	程景胜	范晓彬	高鑫	李文彬	林强
罗祎青	吕佳绯	宋健	田野	王澳轩	王占忠
王智文	张宏	张生	张育森	邹吉军	

## 材料科学与工程学院

丁 然 郭安然 刘 辉 申俊琦 苏 冬 武少杰  
杨继兴 余黎明 赵付来

**管理与经济学部**

陈 媛 高 颖 何迎东 李勇建 李 玥 罗 城  
孙 鹏 谭庆美 王冠英 肖应钊 赵洪科

**理学院**

陈保义 汪天洋 王 景 杨 辉 张福林 张立兵

**外国语学院**

贾欣岚

**教育学院**

高 耀 孙 颖 夏 军

**药物科学与技术学院**

杜云飞 李优鑫

**环境科学与工程学院**

程占军 董丽华 李 楠 吕学斌 田 喆 童银栋  
张光辉

**马克思主义学院**

谭小琴

**求是学部**

邓英俊 肖 夏

**生命科学学院**

黄金海 王 涛

**海洋科学与技术学院**

郭博峰 韩桂军 李 威

**法学院**

王小钢

**微电子学院**

程思璐 冯 枫 兰馥博 孟凡易 王 瀚

**数学学院**谷伟哲 黄 兴 刘志新 田文义 王健波 谢满庭  
朱 斐**电气自动化与信息工程学院**曾 明 董 娜 富晓鹏 高 爽 高 镇 高忠科  
冀浩然 李素梅 李文辉 李霞林 彭 勃 田栢苓  
王 超 徐宪东 徐正阳 杨 阳 张淑芳 张 涛  
张秀云 朱 琳**智能与计算学部**陈俊洁 胡清华 邱 铁 苏 苒 王文俊 王 鑫  
王 征 徐君海 杨 柳 杨斯博 张长青 赵来平**天津大学医学部**

安兴伟 陈元园

**人文艺术学院**

滕爱云

## 关于转发《天津大学学位评定委员会第 125 次会议纪要》的通知

各学院（部）及各有关单位：

天津大学学位评定委员会第 125 次会议在金东寒主席的主持下于 2022 年 11 月 25 日召开。会议就 2022 年 11 月博士、硕士学位申请与授予等议题进行了审议、表决，并作出了相关决议（具体内容见附件）。现将《天津大学学位评定委员会第 125 次会议纪要》予以转发。

特此通知。

- 附件：1. 天津大学学位评定委员会第 125 次会议纪要  
2. 2022 年 11 月授予博士学位人员名单  
3. 2022 年 11 月授予硕士学位人员名单

天津大学

2022 年 12 月 7 日

## 附件 1

# 天津大学学位评定委员会第 125 次会议纪要

(2022 年 11 月 25 日)

天津大学学位评定委员会于 2022 年 11 月 25 日召开了第 125 次会议。会议以线上线下结合方式进行，金东寒主席主持了会议，副主席胡文平、郑刚、张维，学位评定委员会委员马凯学等 12 位委员出席了会议。刘国柱受马新宾委员委托、王守相受王成山委员委托、张加万受李克秋委员委托、吕学斌受邱顺添委员委托、师燕超受练继建委员委托、李小英受曾周末委员委托，经批准出席了会议，出席人数共计 22 人，符合规定要求。现纪要如下：

## 一、关于博士学位授予

学位与学科建设办公室汇报了我校 2022 年 11 月博士学位申请情况。全体委员审议了博士学位申请材料，并以无记名投票方式进行了表决，决定授予李可等 5 人理学博士学位，授予肖娜等 71 人工学博士学位，授予于永金等 2 人工程博士学位，授予刘爽杰 1 人医学博士学位，授予刘一芳等 6 人管理学博士学位（名单见附件 2）。

## 二、关于硕士学位授予

学位与学科建设办公室汇报了我校 2022 年 11 月硕士学位

申请与授予情况。会议通过了硕士学位授予的决议，决定授予郑依琳 1 人经济学硕士学位，授予赵然 1 人法学硕士学位，授予李光玉等 15 人理学硕士学位，授予李河林等 50 人工学硕士学位，授予王树超等 6 人医学硕士学位，授予刘一芳等 3 人管理学硕士学位，授予杨家祺等 3 人应用心理硕士专业学位，授予赵明 1 人建筑学硕士专业学位，授予刘坤等 78 人工程硕士专业学位，授予董梦柔等 2 人药学硕士专业学位，授予邓乐等 65 人工商管理硕士专业学位，授予高子涵等 17 人公共管理硕士专业学位，授予唐新雨等 5 人会计硕士专业学位，授予周伟等 19 人工程管理硕士专业学位（名单见附件 3）。

### **三、关于教育学院修订研究生学位申请成果基本条件适用范围**

教育学院相关负责人汇报了修订 2022 年研究生学位申请成果基本条件适用范围有关情况。全体委员审议了该议题，并以无记名投票方式进行表决，做出了同意教育学院将 2022 年修订的研究生学位申请成果基本条件适用范围调整为“在校研究生及已办理结业或毕业且具有学位申请资格的研究生”的决议。

### **四、关于授予梅彦昌名誉博士学位**

理学院汇报了拟授予梅彦昌名誉博士学位有关情况，对梅彦昌基本情况及其对我国和新加坡交流与合作作出的贡献做了详细说明。全体委员审议了相关内容，并以无记名投票方式进行表

决，做出了同意授予梅彦昌天津大学名誉博士学位的决议。

任何人如对本次博士、硕士学位授予等工作有异议，可以书面形式署名反映到研究生院学位与学科建设办公室，学校将按有关规定予以处理。

出席本次会议的其他校学位评定委员会委员（不含主席、副主席及代替参会委员，按姓氏笔划排序）：

马凯学	王天友	刘昌俊	孙佑海	闫广芬	李悦生
汪丽君	张春彦	明 东	姚建铨	高清志	霍宝锋



## 附件 2

## 2022 年 11 月授予博士学位人员名单（共计 85 人）

## 第一部分 理工学科授予博士学位人员名单（共计 76 人）

## 一、学术型博士（74 人）

学科	人数	姓名
化学	3	李可 纵朝阳 吴娟娟
生物学	2	李霄阳 祖玲玲
固体力学	1	伊建磊
机械工程	3	胡小毛 张润锋 李河林
光学工程	1	肖娜
仪器科学与技术	6	焦英魁 何珊 梁旭 卜泽安 倪育博 马畅
材料物理与化学	3	苗琳 张文杰 张少芳
材料学	5	陈小丰 睦思密 宋立柱 宋凯 刘丝靓
材料加工工程	2	李胜利 李宇航
高分子材料科学与工程	2	曹达福 陈相见
工程热物理	1	王派
动力机械及工程	4	文明 于洋洋* 张钊 叶映
电气工程	3	刘玲玲 侯昱丞 刘喆林
微电子学与固体电子学	2	杨晓东 王浩
电磁场与微波技术	1	何政蕊
信息与通信工程	2	李峰辉 王致芑
计算机应用技术	3	葛檬 张媛媛 马世强

岩土工程	1	刘旭
<b>学科</b>	<b>人数</b>	<b>姓名</b>
水利工程	6	李松喆 赵胤懋 任秋兵 齐文超 杨蕊 赵昊
化学工程	4	郭蔚 丁娟娟 陈颢 袁慧
化学工艺	3	王雅男 王永涛 方鹏涛
生物化工	1	冯春迎
应用化学	4	鲁梦思 万昕彤 傅学钢 杨凯
工业催化	1	刘勇
合成生物学	1	洪坤强
制药工程	1	田开仁
船舶与海洋工程	2	黄思洋 许伟澎
环境科学	3	郭浩然 ASHENAFI YOHANNES BATTAMO 王姣
生物医学工程	3	姜小梅 张若辉* 刘爽杰

## 二、专业型博士（2人）

<b>学科</b>	<b>人数</b>	<b>姓名</b>
能源与环保	2	于永金 熊光明

**第二部分 社会科学及建筑学科授予博士学位人员名单（共计 9 人）****学术型博士（9 人）**

学科	人数	姓名
建筑学	2	卢杉 梁莉华
风景园林学	1	韩轶群
管理科学与工程	2	游雄雄 唐吟秋
工商管理	2	刘一芳 刘颖艳
公共管理	2	切羊卓玛 郑依琳

注：“\*”为同等学力申请博士学位人员，共计 2 人。

## 附件 3

## 2022 年 11 月授予硕士学位人员名单（共计 266 人）

## 第一部分 理工学科授予硕士学位人员名单（共计 139 人）

## 一、学术型硕士（70 人）

## （一）全日制（69 人）

门类	学科	人数	姓名
理学	理论物理	1	李光玉
	凝聚态物理	3	苗琳 安志媛 赵涵
	光学	1	张少芳
	化学	4	邓涵 徐亚明 张志国 吴闯
	海洋科学	1	杨益
	地球化学	1	姚远
	生物化学与分子生物学	1	刘瑜
	环境科学	1	李奇
	药学	1	赵富平
工学	一般力学与力学基础	1	刘洪德
	固体力学	1	伊建磊
	机械工程	2	李河林 张润锋
	光学工程	2	李红帝 马壮
	仪器科学与技术	6	马畅 李鑫洋 荣智聪 王帅 何珊 卜泽安
	材料学	6	眭思密 史力子 李雪灵 雷一鸣 易喆涵 王睿

	材料加工工程	1	李胜利
门类	学科	人数	姓名
工学	高分子材料科学与工程	1	曹达福
	工程热物理	1	王派
	电气工程	1	侯昱丞
	微电子学与固体电子学	4	王浩 刘嘉楠 杨卓君 孔令威
	信息与通信工程	1	王致芑
	模式识别与智能系统	1	张媛媛
	土木工程	2	胡顺年 Haidar Ali
	市政工程	1	潘爽
	水利工程	2	任秋兵 赵胤懋
	化学工程	3	申佳乐 MURADI GIDEON 吕秋华
	化学工艺	6	张洁 海银河 王炎 魏安璐 宋泓伯 宋玺文
	生物化工	1	苏兰凯
	应用化学	1	彭灿灿
	制药工程	1	郭舟
	环境工程	2	郭宇婧 王灏
生物医学工程	2	张苏妍 MUHAMMAD IJAZ	
医学	生物医学工程	6	王树超 赵津笛 何文心 刘培帅 周宇涛 张晨

## (二) 非全日制 (1 人)

门类	学科	人数	姓名
理学	概率论与数理统计	1	江超

## 二、专业型硕士 (69 人)

## (一) 全日制 (52 人)

	专业种类	人数	姓名
工程	光学工程	1	刘又铭
	仪器仪表工程	4	王子愉 魏旭明 郭晏廷 丁铭杰
	材料工程	3	刘坤 田正凯 焦自贤
	电子与通信工程	6	郭静 张婷 田岚 杨晨希 石东宇 刘佳
	集成电路工程	11	冷彬心 胡文杰 白冰 刘家诚 刘宇航 王立华 谷林硕 潘文斌 刘博达 杜雅娟 陈龙
	计算机技术	7	刘雅 孙超 于慧雪 朱琨 赵威远 高常粮 刘航宇
	软件工程	3	邓文晴 Théo DEMESSANCE 楼贤拓
	水利工程	1	宋毅然
	化学工程	5	王仲延 卢哲邈 王疆 谭春晓 张馨元
	生物医学工程	5	李雪婷 孙志龙 黄夏禹 贾秀琪 张美如
	制药工程	3	陈玉 姜淼 刘书荃
	生物工程	1	郝悦
药学	药学	2	董梦柔 敬尧

## (二) 非全日制 (17 人)

专业种类		人数	姓名
工程	材料工程	1	李惠惠
	动力工程	1	陈曦
	电子与通信工程	1	崔方锜
	集成电路工程	2	郭爽 周鹤天
	控制工程	1	李志
	计算机技术	4	徐文文 付鹏程 黄文韬 张彬
	软件工程	2	包义斌 张伟
	建筑与土木工程	2	高灏楠 侯楷
	环境工程	1	高宇轩
	生物医学工程	1	郭曼暄
	工业设计工程	1	赵秀英

## 第二部分 社会科学及建筑学科授予硕士学位人员名单（共计 127 人）

### 一、学术型硕士（6 人）

#### （一）全日制（5 人）

门类	学科	人数	姓名
经济学	应用经济学	1	郑依琳
法学	法学	1	赵然
工学	建筑学	1	胡畔
管理学	管理科学与工程	1	唐吟秋
	工商管理	1	刘一芳

#### （二）非全日制（1 人）

门类	学科	人数	姓名
管理学	管理科学与工程	1	曾南

### 二、专业型硕士（121 人）

#### （一）全日制（4 人）

专业种类		人数	姓名
应用心理	应用心理	3	杨家祺 何海平 倪婷珺陶
建筑学	建筑学	1	赵明



## (二) 非全日制 (117人)

专业种类		人数	姓名				
工程	建筑与土木工程	5	李昆璇	邱黎阳	亚萌	杨馥宁	孙小琳
	项目管理	6	胡杨 崔清波	季铭	李黎明	朱胜维	马寒薇
工商管理	工商管理	56	丁梅 彭明斌 刘浩 全龙 宋达 纪华 崔雨辰 李欣 焦硕 董水航 杨明 任倩丽	邓乐 侯琳 杨杰 袁启梦 杨立艳 王建亮 博科多 张强 王妙妙 许悦 任艳丽	王思佳 陈昭晔 李有才 陈珂 许晓佳 杨宇轩 王伟 赵承先 许宝雨 张鑫 刘明安	罗宝超 代娜 张琛馨 宋慧怡 姜宇坤 于洋 关明英 王天悦 李栋 张杰 刘波	刁宏倩 李奇 张伟 崔晓璇 李兆春 吴彤彤 李宏宇 梁静 刘秭杉 于宛彤 龚婷
	工商管理（高级管理人员工商管理方向）	9	陈全军 许赫赫	陈浩 张涛	刘远舜 郭越超	晏慧 杨平	宋玉慧
公共管理	公共管理	17	高子涵 李喆 郑晓琳 葛思璇	赵辰 张颖 吴婧怡 罗金梅	李珅 王雨萱 崔佳妹	史超 董鹏 彭鹏	姜涛 李兰心 李莹
会计	会计	5	辛娜娜	唐新雨	刘晓声	赵梦婷	常馨月
工程管理	工程管理	19	韩嘉根 贾铁建 刘垚 张琪	刘天祺 崔江 梁鹏 王纬顺	周伟 刘玉龙 巨卓祺 谭旭	沙薇 张雅琦 关金铎 刘维	袁森 孟德钊 崔野

## 关于撤销新校区规划建设管理办公室的通知

各学院（部），机关各部、处、室，  
学校各直属单位：

经学校十届 147 次党委常委会研究，决定撤销新校区规划建设管理办公室（以下简称“办公室”）行政建制，办公室相关工作职能终止，新校区建设的后续工作由相关部门完成。

特此通知。

天津大学  
2022 年 11 月 29 日

## 关于成立天津大学教材建设与 管理办公室的通知

各学院（部），机关各部、处、室，  
学校各直属单位：

为深化教育教学改革，全面推进素质教育，进一步规范学校教材管理工作，提高教材建设质量，充实教材建设管理的工作力量。经 2022 年 11 月 23 日学校十届第 147 次党委常委会研究决定，成立“天津大学教材建设与管理办公室”（简称“教材办”）。现就有关问题通知如下：

一、教材办挂靠教务处，主要负责制定教材建设规划，制定教材的编写标准、选用标准与审核流程，开展对教材使用的监督检查，组织优秀教材评优奖励等工作。

二、教材办设主任 1 名（副处级），同时任职教务处副处长。  
特此通知。

天津大学

2022 年 11 月 29 日

## 2022年10月大事记

10月1日清晨，天津大学在北洋园校区举行“喜迎二十大、永远跟党走”主题升旗仪式，引领广大青年坚定跟党走、建功新时代，以优异的成绩和昂扬的精神状态迎接党的二十大胜利召开。

10月2日，天津大学大学文化与校史研究所主编的《北洋大学与近代中国》由商务印书馆正式出版发行。

10月2日，天津大学未来技术学院在北洋园校区郑东图书馆举行揭牌仪式。天津大学党委书记杨贤金、副校长巩金龙共同为学院揭牌，天津大学校长、未来技术学院院长金东寒讲话。天津大学各机关部处负责同志，天津大学国家储能技术产教融合创新平台的各中心负责人出席揭牌仪式。揭牌仪式当天还举行了未来技术学院2022级新生开学典礼。

10月2日上午，献礼母校127周年华诞——王炳诚学长图书捐赠仪式暨北洋大讲堂在天津大学卫津路校区科学图书馆一层及北京燕园会议室通过线上平台隆重举行。天津大学党委副书记、校友总会副会长雷鸣出席活动并讲话。

近日，教育部公布了2022年度教育部工程研究中心建设项目立项名单，天津大学智能与计算学部牵头申报的城市智能与数字治理教育部工程研究中心获批立项建设。

10月4日下午，“迎接党的二十大 培根铸魂育新人”2022年

天津大学优秀教师表彰大会暨新教师入职仪式在北洋园校区召开，隆重表彰一年以来取得优异成绩的集体和个人。

党委书记杨贤金出席大会并讲话，校长金东寒通过视频寄语方式向与会教师传递祝贺和期待。校领导为先进个人和先进集体颁奖。胡文平、元英进、雷鸣、巩金龙、王成山、郁道银等校领导和专家学者出席。

10月6日、7日，天津大学全体科级干部集体廉政谈话会暨党风廉政建设专题党课分别在北洋园校区郑东图书馆南区一层报告厅和卫津路校区天南楼 C4 报告厅举行。校纪委副书记、三级高级监察官张蕾以《坚决严守廉洁底线，自觉忠诚履职尽责》为题，对学校全体科级干部及视同科级干部的人员共 500 余人进行集体廉政谈话并讲授专题党课。

10月9日下午，天津大学第二十九期求实团校开班典礼暨团校第一课在卫津路校区科学图书馆二层举行，双校区分会场通过网络直播同步进行。校党委副书记雷鸣出席并做首场专题培训，相关部处负责人及 700 余名团校学员通过线上和线下的形式共同参加本次培训。

10月10日，瑞典皇家科学院宣布 2022 年诺贝尔化学奖授予在点击化学和生物正交化学领域做出杰出贡献的化学家卡罗琳·贝尔托西(Carolyn R. Bertozzi)、摩顿·梅尔达尔(Morten Meldal)

和卡尔·巴里·夏普莱斯(K. Barry Sharpless), 我校名誉教授卡尔·巴里·夏普莱斯教授第二次获得诺贝尔化学奖。

10月10日, 美国斯坦福大学发布了全球前2%顶尖科学家榜单, 天津大学共有119名学者入选“终身科学影响力排行榜榜单((1960-2022))”, 相较于2021年100名入选者同比增长19%, 相较于2020年76名入选者同比增长56%, 入选学者数量再创新高。

10月10日下午, 学校召开2022年高等教育质量监测国家数据平台数据填报工作启动会。省委常委、副校长巩金龙, 省委常委、副校长郑刚出席会议并讲话, 各相关职能部门、各院(部)负责人参加会议。

日前, 第四届“第五空间”网络安全大赛落下帷幕, 天津大学“DIE2022战队”在全国477支参赛队伍中脱颖而出, 一举获得学生组冠军和10万元奖金。这也是天津高校历年来在大赛中取得的最好成绩。

近日, 校党委书记杨贤金在北洋园校区求实会堂为2022级新生讲授“开学第一课”。他以“立天大志, 做奋斗者”为主题, 与同学们共同感悟伟大时代, 认识天津大学, 并寄语同学们珍惜大学时光, 筑牢成才根基, 努力做新时代的奋斗者, 肩负起实现中华民族伟大复兴的中国梦的历史重任。

10月14日，天津大学与尼日利亚哈科特港大学召开线上合作推动会，就两校合作进行探讨。哈科特港大学副校长 Iyeopu M. Siminialayi 教授、前校长 Joseph Ajienka 教授及相关学院、部门代表参会。我校常务副校长胡文平，研究生院、国际处、化工学院、国际教育学院负责同志参加了会谈。

近日，天津市教委公布了 2020-2021 年度天津市高校智库优秀决策咨询研究成果评审结果，我校 21 项成果获奖。其中《反食品浪费法：统筹推进制止餐饮浪费的制度建设》等 9 项成果获一等奖，总获奖率为 80.7%。

10月14日，天津市滨海新区中新生态城司法生态修复和示范教育基地暨人民法院环境损害司法鉴定研究（天津大学）基地生态修复分基地在中新天津生态城顺利启动。天津市高级人民法院党组书记、院长李静，人民法院环境损害司法鉴定研究（天津大学）基地主任、天津大学法学院院长孙佑海，天津市滨海新区区委副书记、区长单泽峰，天津市高级人民法院党组成员、副院长翟红，中新天津生态城党委书记、管理委员会主任王国良出席启动仪式。翟红、孙佑海和单泽峰先后致辞，李静宣布基地项目正式启动。

10月16日上午，中国共产党第二十次全国代表大会在北京隆重开幕。天津大学全校师生干部群众纷纷通过电视、广播、网

络等渠道收看收听党的二十大开幕会。校领导及全校机关干部和师生代表在北洋园校区求实会堂、卫津路校区大学生活动中心报告厅集中收看。在集中收看现场，大家佩戴党徽团徽、手持鲜艳的国旗，聚精会神收看大会盛况，掌声不断。

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开幕，引发国际社会高度关注。10月20日，巴基斯坦国家报（THE NATION）印发天津大学在读博士学位的巴基斯坦青年穆阿兹·阿万与 CCTV- CMG 记者崔如的头版联合署名文章——“THE 20TH NATIONAL CONGRESS RESONATES ACROSS THE HIMALAYAS”（二十大在喜马拉雅引发共鸣）。

近日，天津大学海洋学院研究团队在机器人学顶级期刊《Mechanism and Machine Theory》（SCI 1 区 Top）上发表一篇题为“Evaluation and prediction method of robot pose repeatability based on statistical distance”的研究论文。本文第一作者为海洋学院 2021 级硕士研究生张相鹏，通讯作者为海洋学院田文杰副教授。

10月19日，天津海洋装备产业（人才）联盟暨海油工程人才工作会在滨海新区成功举办。天津大学副校级干部谭欣应邀出席本次会议。会上，天津大学副校级干部谭欣，海油工程董事长、党委书记于毅分别代表天津大学与海洋石油工程股份有限公司



签署人才培养合作协议。

10月20日，巴基斯坦国家报（THE NATION）印发天津大学在读博士学位的巴基斯坦青年穆阿兹·阿万与 CCTV- CMG 记者崔如的头版联合署名文章——“THE 20TH NATIONAL CONGRESS RESONATES ACROSS THE HIMALAYAS”（二十大在喜马拉雅引发共鸣）。

10月23日，天津大学组织师生在北洋园校区、卫津路校区等多个会场收听收看中国共产党第二十届中央政治局常委同中外记者见面会。部分师生自发通过电视、网络等多种方式收听收看，认真聆听习近平总书记在中国共产党的第二十届中央政治局常委同中外记者见面会上的讲话。

10月24日，天津大学地球系统科学学院（以下简称“地科院”）在线举办首届博士学位论文答辩国际评审会（以下简称“国际评审会”）。博士生陈贝贝和杨业以全票通过的成绩顺利完成博士学位论文国际答辩。本次国际评审会主席由中国科学院青藏高原研究所方小敏研究员担任，委员包括英国格拉斯哥大学 Rob Ellam 教授、新加坡国立大学 Xixi Lü 教授、丹麦技术大学 Xiaolin Hou 教授和中国科学院地理科学与资源研究所郭庆军研究员等环境及地理科学领域的国内外知名专家学者。地科院院长刘丛强院士、学生导师及 70 余位师生在线参会。

10 月 25 日上午，校党委书记杨贤金主持召开党委常委（扩大）会议，认真传达学习党的二十大和党的二十届一中全会精神，部署学校学习宣传贯彻党的二十大精神工作。

10 月 26 日，天津大学与贵阳学院推进对口支援工作座谈会在贵阳学院召开。天津大学党委常委、副校长郑刚，贵阳学院党委书记吕保平，党委副书记、校长邓朝勇出席座谈会。

10 月 27 日下午，天津大学召开会议，传达学习党的二十大精神。校党委书记杨贤金主持会议并发表讲话，全面传达了党的二十大会议总体情况、大会报告主要精神，并就天津大学深入学习宣传贯彻党的二十大精神提出了明确要求。

10 月 28 日上午，天津市侨联党组书记、主席李占勇赴天津大学为第九届“中国侨界贡献奖”二等奖获得者何理颁奖，并就侨联工作情况进行调研。天津市侨联经济科技保障部部长李卫新和经济科技保障部四级调研员于新同行。天津大学党委常委、常务副校长胡文平，党委常委、校长助理、统战部部长张力新陪同。

10 月 28 日，在国际基因工程机器大赛（International Genetically Engineered Machine Competition, iGEM）全球总决赛中，来自天津大学生命科学学院的 iGEM 团队（TJUSLS\_China）斩获金奖（Gold Medal）。

10 月 28 日，天津大学机械工程学院 2021 级能源与动力专

业硕士生路广捐献出自己的造血干细胞混凝液，为一名 10 岁的地中海贫血小女孩患者输送生命的希望。

近日，天津大学定点帮扶工作案例《“小挂面”造血大寨村，“小产业”趟出致富路》被国家乡村振兴局评为“社会帮扶助力巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接典型案例”。

日前，天津大学生命科学学院林志教授团队提出超强人造蚕丝制备新方法，第一次将廉价的普通蚕丝转换成具有超高强度的人造蚕丝。相关成果已发表在国际著名材料学期刊《物质》。

10月29-30日，由清华大学主办的第十七届“东风日产杯”清华 IE 亮剑全国工业工程应用案例大赛决赛在线上成功举行。天津大学在本次赛事中实现新突破，首次获得第十七届“东风日产杯”清华 IE 亮剑全国工业工程应用案例大赛工业工程类专业优秀课程设计展示汇报比赛特等奖和一等奖。

10月31日，由天津大学无人驾驶交叉研究中心团队研发的三辆智能公交有了正式的“身份证”，并于11月1日开始在海河教育园区智能网联汽车道路上进行开放运行测试。据悉，同时取得开放测试道路牌照和开放测试车辆牌照，在开展智能网联汽车领域研究的全国高校中，天津大学尚属首个。

## 2022年11月大事记

11月4日，天津大学经管学部专业学位教育改革成果《面向VUCA变革的管理类专业学位研究生教育质量保障体系》获得2022年度高等教育(研究生)天津市级教学成果特等奖。

11月5日-6日由天津大学主办、冯骥才文学艺术研究院承办的“八十个春天——冯骥才与天津”国际学术研讨会在天津大学冯骥才文学艺术研究院举办。5日的开幕式上，80岁的冯骥才先生首发两部新书《冯骥才文化遗产保护文库》(十卷本)和《俗世奇人：手绘珍藏本》。

日前，2022年美国风景园林师协会奖(以下简称ASLA奖)获奖名单公布，天津大学建筑学院参赛作品《细胞培养皿——海港公园棕地景观修复设计》夺得学生组荣誉奖，这也是中国高校在本届赛事荣获的最佳成绩。

近日，天津大学定点帮扶工作案例《“小挂面”造血大寨村，“小产业”趟出致富路》，作为高校仅有的3个案例入选国家乡村振兴局评选的首批36个“社会帮扶助力巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接典型案例”。

11月9日下午，天津大学归国华侨联合会第六次代表大会在天津大学北洋园校区侨胞之家召开。会上选举产生了新一届委员会委员。天津大学党委常委、校长助理、统战部部长张力新出

席会议并致辞，天津大学新归侨、侨眷及老侨代表参加了会议。

11 月 10 日-11 日，由中国工程院、中国科学技术协会指导，中国创新设计产业战略联盟、中国工程科技知识中心主办，中国机械工程学会、浙江大学、中共无锡市惠山区委、无锡市惠山区人民政府共同承办的 2021-2022 年度“好设计”奖终评会和颁奖大会在无锡惠山拉下帷幕。其中，天津大学机械工程学院黄田教授团队项目“高性能混联加工机器人”获好设计金奖；宋晓菲老师指导的项目“可伸缩锥螺旋仿生瓣膜抗反流胆道支架”和孙涛老师指导的项目“骨折复位与康复一体化机器人”分获创意奖。

11 月 10 日-13 日，第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛的战火在重庆大学再度燃起，经过激烈角逐，天津大学在本届总决赛中共取得了 3 金 3 银 4 铜的好成绩，分别斩获天大参赛以来首个本科生赛道金奖、首个“青年红色筑梦之旅”赛道金奖、首个产业命题赛道金奖，实现了天大新突破。至此，天津大学已连续五年斩获“互联网+”大赛金奖，累计获得 8 金 11 银 16 铜。

11 月 12 日，在中日邦交正常化 50 周年之际，第八届中日教育交流会采用“线上+线下”双线融合方式隆重开幕。我校党委常委、总会计师古瑶应邀出席相关活动并于中日大学校长论坛做主题发言。

11 月 12 日至 13 日，天津大学外国语学院承办的天津市第

二十五届大学生英语演讲竞赛暨 2022 年“外研社·国才杯”全国英语演讲大赛天津赛区复赛成功举办。本次大赛由天津市教育委员会主办，天津市教育招生考试院、外语教学与研究出版社、天津市大学外语教学指导委员会协办。

11 月 15 日，教育部、人力资源和社会保障部召开 2023 届全国普通高校毕业生就业创业工作网络视频会议，天津大学双校区设分会场，天津大学党委书记杨贤金、校长金东寒、党委副书记雷鸣，各学院党委副书记，毕业班辅导员以及教务处、研究生院、校团委、学工部等相关部门主要负责同志参加会议。

11 月 14 至 16 日，根据住房和城乡建设部安排，天津大学城乡规划、建筑环境与能源应用工程、工程管理专业迎来住建部专业评估线上入校考查。这是我校首次以在线集中考查的方式接受专业评估。

11 月 17 日，天津大学教工党支部书记学习宣传贯彻党的二十大精神暨第十二期“三强工程”研讨班开班，校党委书记杨贤金以“深入学习贯彻党的二十大精神 努力把基层党支部建设成为有效实现党的领导的坚强战斗堡垒”为题做开班报告。

11 月 17 日，天津大学生命科学学院乔安娜、叶升团队联合湖北大学吴姗团队，在 *Nature Communications* 杂志发表题为“Activation and Signaling Mechanism Revealed by GPR119-

GsComplex Structures”的研究文章。

近日，管理科学与工程学会公布了 2021 年管理科学与工程学会“优秀博士学位论文奖励计划”。经管学部副教授王钟彬的博士学位论文《具有差异化服务排队系统的最优决策与均衡分析》入选优秀博士学位论文奖获奖者名单（导师：王金亭教授），全国共 10 篇博士学位论文入选。

11 月 19 日，我国首个脑机接口综合性开源软件平台 MetaBCI 于第四届天津脑-机接口研讨会上正式发布。该平台由天津大学、中电云脑、燧世智能等单位联合开发，不仅填补了我国通用脑机接口领域面向开源生态自主研发的软件空白，更为脑机接口技术的跨团队协作创新提供了一个基础的开放平台。

11 月 20 日，2022 年中国大学生机械工程创新创意大赛——工业工程与精益管理创新赛总决赛成功举办。本次大赛的主题是“精益筑基，创新强国”。大赛由中国机械工程学会主办，由天津大学管理与经济学部、中国机械工程学会工业工程分会承办。

11 月 21 日，天津大学生命科学学院王泽方教授课题组在《自然-通讯》(Nature Communications)上发表题为“Biodegradation of Highly Crystallized Poly(ethylene terephthalate) Through Cell Surface Codisplay of Bacterial PETase and Hydrophobin”的研究论文，构建了一种工程化的全细胞酵母催化剂实现高结晶度 PET

(hcPET) 的高效降解。此研究是该课题组在生态安全领域的又一重要进展。

11 月 24 日，天津大学半导体领域校企联合培养研究生论坛通过线上线下结合的形式顺利召开。论坛由天津大学微电子学院主办，论坛分为学术研讨会、学生研讨分享及与会导师和学生交流畅谈环节两部分。与会嘉宾包括中国航空工业集团有限公司和中国五矿集团有限公司的多位企业导师以及天津大学微电子学院、精仪学院、电气自动化与信息工程学院、化工学院、材料学院、智能与计算学部的校内导师代表。

11 月 26 日，广东省天津大学校友会“粤北洋”奖学金颁奖典礼线上成功举办。天津大学党委常委、副校长巩金龙及广东省天津大学校友会会长李从东出席活动并讲话。

近日，2022 年度环境保护科学技术奖拟授奖项目名单已产生并进行公布。经天津市环境科学学会提名，由天津大学、北京工业大学、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司、西原环保（上海）股份有限公司、中国市政工程华北设计研究总院有限公司等单位，王灿、张亮、张欣、鞠庆玲、汪泳、董磊、刘启凯、刘世德、胡旭睿等人共同完成的《复杂恶臭气体高效稳定生物除臭关键技术创新及应用》项目荣获 2022 年度环境保护科学技术二等奖。



近日，智能与计算学部埃塞俄比亚籍博士留学生索安（Sofonias Yitagesu）撰写的论文《Extraction of Phrase-based Concepts in Vulnerability Descriptions through Unsupervised Labeling》被软件工程领域顶级期刊 ACM Transactions on Software Engineering Methodology (TOSEM, CCF A 类) 录用。

近日，中国化工学会开展了 2022 年度第十四届“侯德榜化工科学技术奖”的评奖工作。经过提名推荐、形式审查、专家初评和会议评审等程序，评选出 50 人授予侯德榜化工科学技术奖，其中成就奖 5 人，创新奖 15 人，青年奖 30 人。天津大学化工学院刘国柱教授荣获 2022 年度侯德榜化工科学技术奖——创新奖，赵志坚教授荣获侯德榜化工科学技术奖——青年奖。

11 月 28 日下午，天津大学与宕昌县召开 2022 年度定点帮扶工作对接会，会议以视频会议方式召开。天津大学党委书记杨贤金主持会议并讲话，宕昌县委书记王强出席会议并讲话。天津大学党委副书记雷鸣，县委常委、组织部部长贾启君，宕昌县委副书记张小虎，县委常委、组织部部长王向珍，副县长叶炎、王硕参加会议。

11 月 29 日，天津大学生物安全战略研究中心与中国外交部在联合国欧洲总部日内瓦万国宫内共同举办《禁止生物武器公约》与《科学家生物安全行为准则天津指南》(以下简称《天津指南》)

主题边会。中国出席《公约》九审会代表团团长、裁军事务大使李松,《公约》履约支持机构负责人、九审会秘书长 Daniel Feakes, 天津大学常务副校长胡文平出席会议并致辞。会议由天津大学生物安全战略研究中心主任张卫文主持,天津大学、美国约翰斯·霍普金斯健康安全中心、国际科学院组织(IAP)专家陆续做主题发言。中国代表团以及九审会主席国意大利、美国、俄罗斯、巴基斯坦、巴西、南非、新加坡、伊朗等数十国八十多位官员以及科研机构和民间团体出席。

近日,中国化工学会启动了 2022 年度中国化工学会会士的评选工作,表彰在化工科学技术领域方面做出重大、创造性贡献和成就的会员。中国科学院院士、天津大学化工学院元英进教授加入中国化工学会会士,化工学院马新宾教授、石化中心张敏华教授当选会士。

11 月 29 日,《禁止生物武器公约》第九次审议大会在瑞士日内瓦联合国万国宫进行。天津大学生物安全战略研究中心主任张卫文教授代表天津大学,同英国布莱德福德大学、伦敦城市大学、巴斯大学,以及保加利亚民主研究中心一道向参加公约第九次审议大会的 184 个会员国,30 多个国际组织和智库就发展基于《生物安全科学家行为准则-天津指南》的生物安全教育发表共同声明。

日前，天津大学陈亚楠、胡文彬、许运华教授研究发现了一种可以在数秒内合成正极材料的高温热冲击策略。他们通过高温热冲击策略合成了包括锰酸锂、钴酸锂、磷酸铁锂等材料在内的几种典型正极材料。该发现为高性能低成本正极材料的高效合成开辟了一条新的途径。其研究成果《锂离子电池正极材料的超快速非平衡合成》发表在国际顶级期刊《先进材料》上。

近日，全国哲学社会科学工作办公室公布了2022年度国家社科基金高校思想政治理论课研究专项立项名单，我校首次获批该类别项目，教育学院王红雨副教授主持的《高校专业课教师课程思政的参与度及其提升机制研究》获批立项。

近日，天津市教育委员会正式公布了2022年高等教育（本科、研究生）天津市级教学成果奖的评审结果。天津大学微电子学院院长马凯学牵头申报的《“强芯梦”引领下“异质异构集成”式集成电路卓越人才培养体系构建与实践》获评本科教学成果特等奖，副院长徐江涛牵头申报的《面向国家急需的“四位一体”卓越集成电路人才培养模式改革与实践》获评研究生教学成果特等奖。

11月30日，天津大学代表团与美国约翰斯·霍普金斯大学全球健康安全中心在日内瓦联合国万国宫举行会谈，就如何深化两校在生物安全领域的合作开展深入探讨。参加会议的有天津大学常务副校长胡文平、天津大学生物安全战略研究中心主任张卫文、

美国约翰斯·霍普金斯健康安全中心副主任 Anita Cicero，以及两校代表。

近日，我校喻梅教授主讲的在线课程《数据挖掘》和黄成德教授主讲的在线课程《电极过程动力学》入选教育部“国家智慧教育公共服务平台”，并在“国家智慧教育公共服务平台-研究生教育”栏目的课程中脱颖而出，入选本次展览，于“中央综合展区”进行展出，是全国 55 门参展研究生课程中的 2 门。

## 2022 年 12 月大事记

12 月 3 日，刚刚结束的天津市第五届“外教社杯”全国高校学生跨文化能力大赛天津赛区比赛中，我校外国语学院 2019 级本科生王绘素、人文艺术学院 2019 级本科生吴佳穗、张婧组建的参赛队伍斩获天津赛区特等奖，并将代表天津市参加全国总决赛。

12 月 3 日，由国际教育学院主办的 2023 年天津大学国际开放周圆满落幕。此次开放周主要面向 2023 级国际学生生源，旨在详细介绍天津大学国际学生招生政策，充分展示各专业学院学科特色，并通过线上城市观光、校园游览等方式，帮助各国学生对留学天大相关专业和就业前景具备更清晰的认识。

12 月 4 日，由天津大学校长金东寒院士、上海交通大学校长林忠钦院士和中石化董事长马永生院士共同负责的中国工程院重大咨询项目“大变局下工程教育治理体系研究”中期研讨与推进会以线上方式召开。

12 月 4 日，天津大学常务副校长胡文平一行拜访中国驻瑞士大使馆。中国驻瑞士大使王世廷，教育参赞侯健，教育处二秘尹岩松，教育处三秘唐伊亮出席，天津大学访团成员还包括生物安全战略研究中心主任张卫文，法学院副教授王蕾凡，生物安全战略研究中心宋洁。

12月4日，由天津大学主办，天津大学管理与经济学部、天津工业大学经济与管理学院、天津商业大学、宕昌电子商务中心、松果仁研习社、乡村创想+工作室承办的第三届“携手创营，经彩助农”全国高校公益助农营销赛决赛通过线上方式举办，共10支队伍进入本届决赛。

12月5日，天津大学福州国际校区筹建团队全体行政管理队伍、在榕科研人员及PI助手20余人正式进驻福州校区办公，标志着福州校区正式启用。

12月5日，2022年“中国最具国际影响力学术期刊”(TOP 5%)发布，经管学部承办期刊 *Journal of Management Science and Engineering(JMSE)* 连续两年入选该榜单，并荣获2022“中国最具国际影响力学术期刊(人文社会科学)”第3名，同时也是该榜单前10名中最年轻的期刊。

12月6日上午10时，天津大学师生集中收听收看追悼大会现场直播，沉痛地悼念敬爱的江泽民同志，深切缅怀江泽民同志的丰功伟绩和崇高风范，寄托哀思。

12月7日，天津大学空中课堂在线开讲，邀请到了中国工程院院士、中国中医科学院名誉院长、天津中医药大学名誉校长、国医大师张伯礼，就同学们所关心的疫情防控相关问题，在线为师生答疑解惑。线上讲座由天津大学党委副书记雷鸣主持。

12 月 7 日，在中国外交部支持下，天津大学与英国伦敦城市大学在万国宫举办“支持《科学家生物安全行为准则天津指南》（以下简称《天津指南》）倡导生物安全教育：全球推广相互协调的生物安全教育的迫切需求”边会，这是天津大学在本次《公约》九审会期间第二次举办边会。

12 月 8 日，宝钢教育奖评审工作委员会公布了关于 2022 年度宝钢教育奖的表彰决定。我校经管学部副主任、会计与财务管理系杨宝臣教授获宝钢优秀教师奖。

12 月 8 日晚，由天津市科协、南开区人民政府主办，天津大学与北京国际交流协会共同承办的中俄“人工智能创新论坛”在线顺利举行。此次论坛是第九届中俄工程技术论坛的平行论坛之一，旨在为中俄人工智能领域科教与产业搭建高端交流平台，推动两国在人工智能领域的深入合作。

日前，天津市教委印发《关于公布 2022 年天津市高等学校劳动教育课程遴选结果的通知》，推出 2022 年天津市劳动教育示范课程（6 项）、精品课程（12 项）、优秀课程（19 项）及培育课程（25 项），其中由我校建筑学院开设的《大学生劳动教育》获评天津市劳动教育示范课程第一名，由我校机械学院开设的《金属液态成形创新训练》获评天津市劳动教育精品课程第一名。

日前，天津大学新媒体与传播学院郑岩副教授团队成功研发

天津市中医药监督执法培训虚拟现实（VR）模拟平台，这是国内首次将先进新媒体交互技术应用于中医药监督执法培训，创造性地克服了目前我国中医药监督执法培训面临的相关困境。

12月10日，市委书记陈敏尔到天津大学调研。陈敏尔强调，要深入学习宣传贯彻党的二十大精神，深入贯彻落实习近平总书记关于教育、科技、人才的重要论述，落实立德树人根本任务，增强科技创新能力，培养高素质人才，更好服务高质量发展、高水平改革开放、高效能治理、高品质生活的社会主义现代化大都市建设。市领导王旭、王力军，天津大学党委书记杨贤金、校长金东寒参加。

近日，中国科协开展了2021-2025年度第一批全国科普教育基地补充评审认定工作。经由中国化工学会组织推荐，中国科协组织评审，天津大学化工学院被命名为2021-2025年度第一批全国科普教育基地。

12月12日，中国物流学会官网公布了2022第七届“日日顺创客训练营”创业创新成果。凭借在研究方向、设计方法、实用程度、创新创意、团队实力及预期效益等方面的突出表现，天津大学管理与经济学部两支队伍分获一金一铜佳绩。

12月17日，由南京大学与江苏省社会科学院共同主办，南京大学中国智库研究与评价中心承办的“2022 新型智库治理论



坛”在南京以线下线上相结合的方式举行。来自全国智库界、智库管理部门的 700 余位专家学者与会交流研讨，在此次智库最佳案例与优秀成果评选中，我校再获佳绩，共有 4 项案例入选最佳案例推荐。

12 月 17 日，由中国医学救援协会、天津市救援医学学会主办，天津大学应急医学研究院、天津大学天津医院、天津市救援医学学会肾病分会承办的“天津市救援医学学会 2022 年度学术年会暨中国医学救援协会生命支持技术分会成立大会”于线上顺利召开。

12 月 17 日，由天津大学校长金东寒院士和中国船舶科学研究中心吴有生院士共同主持的中国工程科技发展战略天津研究院重大咨询项目“新形势下深海采矿战略研究”结题前置评审会以线上、线下结合的方式召开。

12 月 21 日，天津市高校“大学生年度人物”终评落下帷幕，我校化工学院博士生李双阳凭借稳健出色的展示和突出的科研实践成果，从全市 30 位候选人中脱颖而出，荣获 2021-2022 学年天津市高校“大学生年度人物”荣誉称号第一名，并获得王克昌奖学金特等奖（全市共 10 名）。

近日，由天津市委教育工委、天津市教委主办的 2022 年天津市大学生自信自强年度人物评选结果揭晓，我校建筑学院 2019

级本科生生馨蕾从全市 19 位本科高校候选人中脱颖而出，荣获“天津市大学生自信自强年度人物”暨海河自强特等奖学金（本科高校组仅 5 人）。

近日，教育部办公厅公布了国家级职业教育“双师型”教师培训基地（2023-2025 年）名单，天津大学入选首批国家级职业教育“双师型”教师培训基地。

12 月 23 日上午，天津大学举行 2023 年度国家自然科学基金重大科研仪器研制项目申报交流会，会议邀请国家重大科研仪器研制项目获得者、精仪学院李小英教授做项目申报专题报告，邀请机械学院仇巍教授、自动化学院庞彦伟教授交流项目申报经验。本次会议以线上形式召开，科研院副院长雷建军出席并主持会议，各单位及附属医院相关教师参会。

12 月 24 日，为缅怀已故中科院院士彭一刚先生的高尚品德和杰出贡献，由天津大学建筑学院和天津大学建筑设计规划研究总院有限公司联合举办的“师之大者 育德启智”彭一刚先生建筑作品展暨学术研讨会隆重举办。

近日，我校应用海洋学团队在国际主流期刊《Journal of Advances in Modeling Earth Systems》（SCI 1 区 IF 8.4685）上发表一篇题为“An Ocean Acoustic Modeling Based on the Physical Parameters Clustering of the Arctic Ice Floes: Applied to the Study of

Acoustic Field Response as Ice Floes Thickness Varies” 关于北极覆冰海域海洋声场分析计算的重要成果的研究论文。本文第一作者为我校 2020 级硕士研究生鹿灿，通讯作者为海洋学院徐剑副教授。

12 月 26 日至 27 日，中国工程院院士、天津大学校长金东寒一行赴甘肃省陇南市宕昌县考察调研，并召开定点帮扶工作座谈会。天津大学省委常委、副校长巩金龙，宕昌县委书记王强，副县长王硕、苟睿参加座谈。

近期，天津大学化工学院仰大勇教授团队在 DNA 功能材料细胞内可控组装方面取得新进展，团队设计了质子驱动的动态组装体系，实现了细胞内信号驱动的 DNA 可控组装，构建了人工过氧化物酶体，相关成果发表在 Nature Communications。

近日，天津大学化工学院青年教师赵志坚教授应爱思唯尔（Elsevier）出版集团邀请，出任其旗下权威化工期刊 Chemical Engineering Science 执行主编（Executive Editor），负责催化和反应工程领域稿件的遴选。

12 月 28 日下午，海棠科创园启用暨天津大学科技园（津南）开园仪式在津南区海棠科创园举行。天津市副市长朱鹏，中国工程院院士、天津大学校长金东寒出席仪式并致辞。

近日，天津大学新能源化工团队在人工光合成领域取得了新

进展，实现了新型电极结构的构建，新型反应系统的设计和新反应路径的辨析。

（本期编辑：李奂奂、夏浩天）