

2022年第1期

7

7

7

7

7

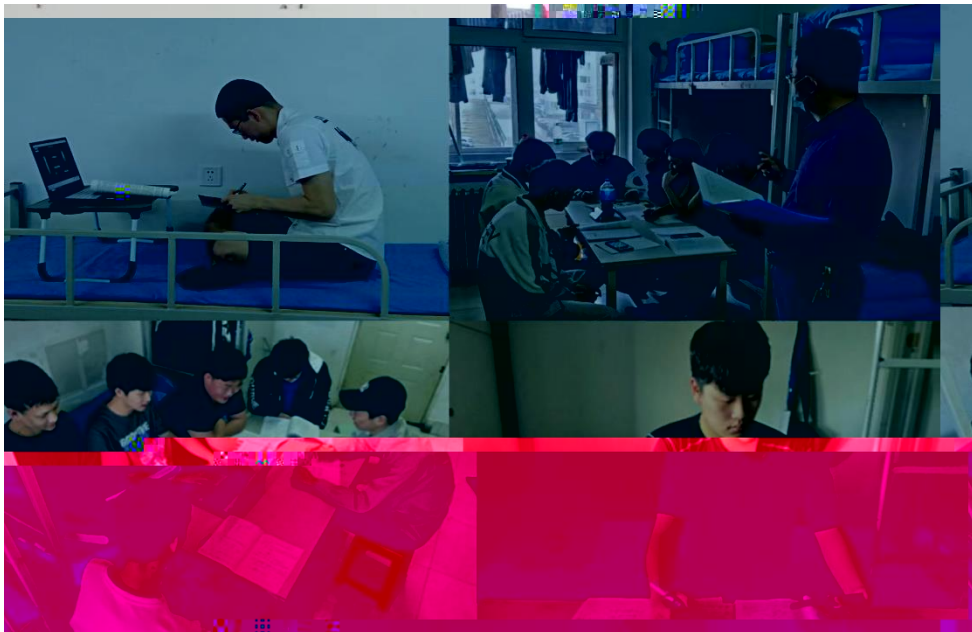
7

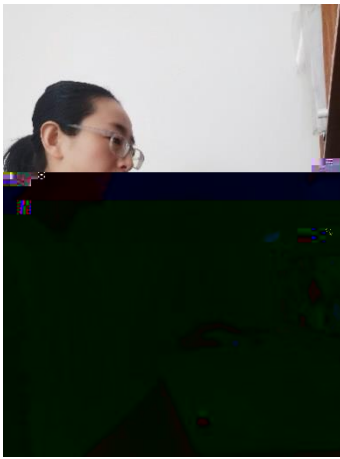
7

7

7

7

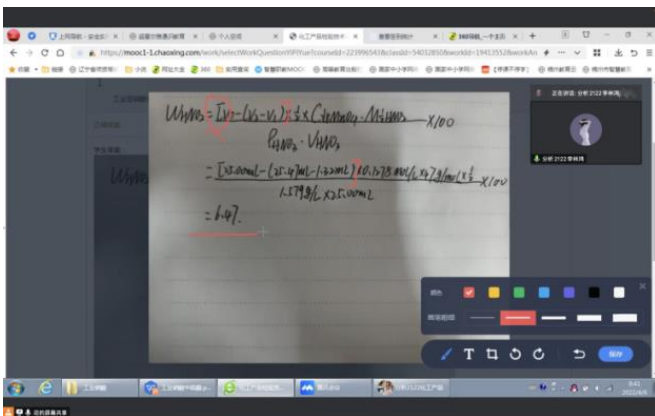




辽宁石化职业技术学院
 流体力学知识整理
 1. 输送流体的两种输送方式
 (1) 输送机械输送
 (2) 沿程输送
 (3) 离心力输送
 (4) 重力输送
 (5) 压力输送
 (6) 真空输送
 (7) 混合输送
 (8) 其他输送
 (9) 特殊输送
 (10) 特殊输送
 (11) 特殊输送
 (12) 特殊输送
 (13) 特殊输送
 (14) 特殊输送
 (15) 特殊输送
 (16) 特殊输送
 (17) 特殊输送
 (18) 特殊输送
 (19) 特殊输送
 (20) 特殊输送
 (21) 特殊输送
 (22) 特殊输送
 (23) 特殊输送
 (24) 特殊输送
 (25) 特殊输送
 (26) 特殊输送
 (27) 特殊输送
 (28) 特殊输送
 (29) 特殊输送
 (30) 特殊输送
 (31) 特殊输送
 (32) 特殊输送
 (33) 特殊输送
 (34) 特殊输送
 (35) 特殊输送
 (36) 特殊输送
 (37) 特殊输送
 (38) 特殊输送
 (39) 特殊输送
 (40) 特殊输送
 (41) 特殊输送
 (42) 特殊输送
 (43) 特殊输送
 (44) 特殊输送
 (45) 特殊输送
 (46) 特殊输送
 (47) 特殊输送
 (48) 特殊输送
 (49) 特殊输送
 (50) 特殊输送
 (51) 特殊输送
 (52) 特殊输送
 (53) 特殊输送
 (54) 特殊输送
 (55) 特殊输送
 (56) 特殊输送
 (57) 特殊输送
 (58) 特殊输送
 (59) 特殊输送
 (60) 特殊输送
 (61) 特殊输送
 (62) 特殊输送
 (63) 特殊输送
 (64) 特殊输送
 (65) 特殊输送
 (66) 特殊输送
 (67) 特殊输送
 (68) 特殊输送
 (69) 特殊输送
 (70) 特殊输送
 (71) 特殊输送
 (72) 特殊输送
 (73) 特殊输送
 (74) 特殊输送
 (75) 特殊输送
 (76) 特殊输送
 (77) 特殊输送
 (78) 特殊输送
 (79) 特殊输送
 (80) 特殊输送
 (81) 特殊输送
 (82) 特殊输送
 (83) 特殊输送
 (84) 特殊输送
 (85) 特殊输送
 (86) 特殊输送
 (87) 特殊输送
 (88) 特殊输送
 (89) 特殊输送
 (90) 特殊输送
 (91) 特殊输送
 (92) 特殊输送
 (93) 特殊输送
 (94) 特殊输送
 (95) 特殊输送
 (96) 特殊输送
 (97) 特殊输送
 (98) 特殊输送
 (99) 特殊输送
 (100) 特殊输送

辽宁石化职业技术学院
 流体力学知识整理
 1. 输送流体的两种输送方式
 (1) 输送机械输送
 (2) 沿程输送
 (3) 离心力输送
 (4) 重力输送
 (5) 压力输送
 (6) 真空输送
 (7) 混合输送
 (8) 其他输送
 (9) 特殊输送
 (10) 特殊输送
 (11) 特殊输送
 (12) 特殊输送
 (13) 特殊输送
 (14) 特殊输送
 (15) 特殊输送
 (16) 特殊输送
 (17) 特殊输送
 (18) 特殊输送
 (19) 特殊输送
 (20) 特殊输送
 (21) 特殊输送
 (22) 特殊输送
 (23) 特殊输送
 (24) 特殊输送
 (25) 特殊输送
 (26) 特殊输送
 (27) 特殊输送
 (28) 特殊输送
 (29) 特殊输送
 (30) 特殊输送
 (31) 特殊输送
 (32) 特殊输送
 (33) 特殊输送
 (34) 特殊输送
 (35) 特殊输送
 (36) 特殊输送
 (37) 特殊输送
 (38) 特殊输送
 (39) 特殊输送
 (40) 特殊输送
 (41) 特殊输送
 (42) 特殊输送
 (43) 特殊输送
 (44) 特殊输送
 (45) 特殊输送
 (46) 特殊输送
 (47) 特殊输送
 (48) 特殊输送
 (49) 特殊输送
 (50) 特殊输送
 (51) 特殊输送
 (52) 特殊输送
 (53) 特殊输送
 (54) 特殊输送
 (55) 特殊输送
 (56) 特殊输送
 (57) 特殊输送
 (58) 特殊输送
 (59) 特殊输送
 (60) 特殊输送
 (61) 特殊输送
 (62) 特殊输送
 (63) 特殊输送
 (64) 特殊输送
 (65) 特殊输送
 (66) 特殊输送
 (67) 特殊输送
 (68) 特殊输送
 (69) 特殊输送
 (70) 特殊输送
 (71) 特殊输送
 (72) 特殊输送
 (73) 特殊输送
 (74) 特殊输送
 (75) 特殊输送
 (76) 特殊输送
 (77) 特殊输送
 (78) 特殊输送
 (79) 特殊输送
 (80) 特殊输送
 (81) 特殊输送
 (82) 特殊输送
 (83) 特殊输送
 (84) 特殊输送
 (85) 特殊输送
 (86) 特殊输送
 (87) 特殊输送
 (88) 特殊输送
 (89) 特殊输送
 (90) 特殊输送
 (91) 特殊输送
 (92) 特殊输送
 (93) 特殊输送
 (94) 特殊输送
 (95) 特殊输送
 (96) 特殊输送
 (97) 特殊输送
 (98) 特殊输送
 (99) 特殊输送
 (100) 特殊输送

1.1.27 技能点3: 能够对管路进行日常维护	<input checked="" type="checkbox"/>
1.1.28 技能点4: 能够对化工管道防腐措施进行维护与创新	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2 任务二 流体输送工艺计算	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2.1 知识点1: 流体性质	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2.2 知识点2: 流体静力学方程	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2.3 知识点3: 流体静力学方程的应用-流体压力的测量	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2.4 知识点4: 流体静力学方程的应用-液位高度的测量	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2.5 知识点5: 流体静力学方程的应用-液封高度的计算	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2.6 知识点6: 流体流量和流速	<input checked="" type="checkbox"/>



学校的每一个决定都是保护我们的安全!

- 不网购, 不外卖;
- 不信谣, 不传谣;
- 人通风, 勤消毒;
- 错峰餐, 常锻炼;
- 备药品, 送流量;
- 老师陪, 保安全;
- 常沟通, 送温暖;
- 安心待, 学本领;



7

7