

“Dissemination of Education for Knowledge, Science and Culture”

- Shikshanmaharshi Dr. Bapuji Salunkhe

Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha's

Vivekanand College, Kolhapur

(Empowered Autonomous)

Full Report on

Under the International MoU between Vivekanand College, Kolhapur, India and Henan University, Kaifeng, China

“Aid of Instruments and Chemicals from Henan University, China”

Organized by

Department of Physics and IQAC

On

Day & Date: Wednesday, 30th August 2023

Submitted by

Dr. Sanjay S. Latthe

Head of the Department,

Department of Physics, Vivekanand College, Kolhapur (Empowered Autonomous)

Submitted to

Internal Quality Assurance Cell (IQAC)

Vivekanand College, Kolhapur (Empowered Autonomous)

(2023 – 24)

Table of Information

Sr. No.	Content	Numbers
01	Total Participants	15
02	Female Students	09
03	Male Students	06

Brochure of the Program



"Dissemination of Education for Knowledge, Science and Culture"

- Shikshanmaharshi Dr. Bapuji Salunkhe

Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha's

Vivekanand College, Kolhapur

(Empowered Autonomous)



Department of Physics

Under the International MoU between Vivekanand College, Kolhapur, India and Henan University, Kaifeng, China

Aid of Instruments and Chemicals from Henan University, China

Day & Date: Wednesday, 30th August 2023



Handover Ceremony by the Auspicious hands of
Dr. R. R. Kumbhar, Principal, Vivekanand College, Kolhapur



Instruments and Chemicals worth
1251 RMB (Rs. 14, 200 /-)

Faculty of Department of Physics

Dr. S. S. Latthe
Mr. A. V. Shinde
Miss. S. P. Patil

Dr. G. J. Navathe
Mr. A. N. Gore
Miss. G. G. Jadhav

Dr. S. I. Inamadar
Dr. T. U. Urunkar
Miss. S. S. Gawade

Dr. M. M. Karanjkar
Dr. N. A. Narewadikar

Principal

HoD

Photographs during the Program



Photographs of Instruments and Chemicals received from Henan University, China



Bills of Instruments and Chemicals received from Henan University, China



电子发票 (普通发票)

发票号码: 2331200000051933683

开票日期: 2023年08月07日

购买方信息	名称: 河南大学 统一社会信用代码/纳税人识别号: 12410000416306716T	销售方信息	名称: 上海群恩贸易经营部 统一社会信用代码/纳税人识别号: 91310117MA1J2EQN9W				
项目名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率/征收率	税额
*通用设备*Genex手动可调单道移液器	0.5-10ul	支	1	247.524752475248	247.52	1%	2.48
*通用设备*Genex手动可调单道移液器	1-10ml	支	1	247.524752475248	247.52	1%	2.48
*塑料制品*10ul通用吸头	1000/PK	盒	3	14.8514851485149	44.55	1%	0.45
*塑料制品*1000ul通用吸头	500/PK	盒	1	17.8217821782178	17.82	1%	0.18
*塑料制品*20ul通用吸头	1000/PK	盒	1	16.8316831683168	16.83	1%	0.17
*塑料制品*10ml通用吸头	50/PK	盒	3	39.6039603960396	118.81	1%	1.19
合计					¥693.05		¥6.96
价税合计 (大写)		柒佰圆整		(小写) ¥700.00			
备注	TB1946331267216862994						

开票人: 宋芸芸



江苏增值税电子普通发票

发票代码: 032002300311

发票号码: 79557569

开票日期: 2023年08月13日

校验码: 06916 29074 62524 94861

机器编号: 497002363012

购买方	名称: 河南大学 纳税人识别号: 12410000416306716T 地址、电话: 河南省开封市明伦街85号 037122826982 开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司开封分行河南大学支行 1703220509049300880	密码区	0028078-<<69->270+15<30354+58>68128+<6+8-8-*4<3>2633537+1+6<7<7+386138-573>***9358++9201>2*5681152016-8-192/+302				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*有色金属冶炼压延品*泡沫铜	200*300	片	2	100	200.00	免税	***
合计					¥200.00		***
价税合计 (大写)		贰佰圆整		(小写) ¥200.00			
销售方	名称: 昆山市玉山镇隆旺顺金属材料经营部 纳税人识别号: 92320583MA1P93CA72 地址、电话: 玉山镇中山支路33-2号17768075816 开户行及账号: 昆山农村商业银行银联支行3052261012016000002294	备注	昆山市玉山镇隆旺顺金属材料经营部 92320583MA1P93CA72 发票专用章				

收款人: 王振忠

复核: 王昭见

开票人: 胡小倩

销售方



机器编号: 917021240796

湖南增值税电子普通发票



发票代码: 043002200111

发票号码: 66443265

开票日期: 2023年08月07日

校验码: 06189 47456 14190 02893

购 买 方	名称: 河南大学 纳税人识别号: 12410000416306716T 地址、电话: 河南省开封市明伦街85号0371-22826982 开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司开封河南大学支行1703220509049300880	密 码 区	00-1877/*3075>211*75/01<>/*- >>930-++6+6203673/42>1787/1/ /0999254>*7<5*-6>13>*8202/4> -<*60<6907<03>01/486195892/-
项目名称: 塑料制品*封口膜 规格型号: (10cmx38cm)1卷/盒 单位: 盒 数量: 3 单价: 103.539823 金额: 310.62 税率: 13% 税额: 40.38 <i>sealing film</i>			
合计		¥310.62 ¥40.38	
价税合计(大写)		叁佰伍拾壹圆整 (小写) ¥351.00	
销 售 方	名称: 湖南比克曼实验器材经营有限公司 纳税人识别号: 91430781MABRWK9T5G 地址、电话: 湖南省津市市高新技术产业开发区食品产业园第2栋第3层0736-5688092 开户行及账号: 中国工商银行股份有限公司津市支行1908071609200155344	备 注	

收款人: 庞娟

复核: 谭媛媛

开票人: 唐舒琪



* Q H C K S H 2 3 0 8 - 0 0 2 7 8 4 *

北京伊诺凯科技有限公司出库单 汇款时请注明发票号
上海化学库

本次2总: 179

合同号 NSHXH-2308-BW9PH0

制单日期 2023-08-09

客户编码 410100823

出库单号 QHCKSH2308-002784

客户名称	河南拓源环保科技有限公司 课题组 刘瑞平组	联系人	刘瑞平	联系电话	18501229582						
开票名称	河南拓源环保科技有限公司	收货人	杨同学	收货人电话	13193765790						
交货地址	请选择请选择河南省开封市龙亭区西郊乡河南大学明伦校区化学化工学院	收票人	慧慧	收票人电话	18538700362						
开票地址	郑州市金水区农业路16号省汇中心B座16楼	发货备注	KH...								
发票地址		发票种类	电子票								
<p>尊敬的客户, 以下是您所订购的产品, 请仔细阅读下列条款并在相应的空白处填写。感谢您的合作!</p> <p>1. 我们在此确认: 下述货物包装无破损、货号、数量和金额均正确无误。 如货物外包装破损、变形、开封、污损或货物与合同约定不符等, 请您在本出库单上详细列明具体情况并在收到货物当日向卖方提出书面异议。 联系电话: 010-64312895。</p> <p>2. 货物发票另行邮寄, 请见票后按期付款, 请妥善保管发票。如丢失需补交税款后补开发票。 地址: 北京市朝阳区东三环北路甲2号京信大厦12层1234室 传真: 010-64312895 网址: www.innochem.com.cn</p>											
序号	品牌	货号	品名	规格	数量	批号	运输条件	储存条件	单位	CASRN	备注
1	牌叶	S24155-500g	无水硫酸钠Sodium sulfate anhydrous	500g	1		常温	RT		7757-82-6	

制单人: 王新雯

销售人员: 袁荣荣

本人签收(客户):

签收日期:

送货人签字:

送货日期:

代收货人签收(客户):

签收日期:





北京伊诺凯科技有限公司出库单 汇款时请注明发票号
上海化学库

本次7总: 114 合同号 NSIHX-2308-BW9PHO 制单日期 2023-08-08
客户编码 410100823 出库单号 QHCKSH2308-002374

客户名称	河南拓顺环保科技有限公司 课题组 刘瑞平组	联系人	刘瑞平	联系人电话		联系人手机	18501229582
开票名称	河南拓顺环保科技有限公司	收货人	杨同学	收货人电话		收货人手机	13193765790
交货地址	请选择请选择河南省开封市龙亭区西郊乡河南大学金明校区化学化工学院	收票人	慧慧	收票人电话		收票人手机	18538700262
寄票地址	郑州市金水区农业路16号省汇中心B座16楼	发货备注	KD	发票种类	电子票		

尊敬的客户：以下是您所订购的产品，请仔细阅读下列条款并在相应的空白处填写。感谢您的合作！
1. 我们在此确认：下述货物包装无破损、货号、数量和金额均正确无误。
如货物外包装破损、变形、开封、污损或货物与合同约定不符等，请您在本出库单上详细列明具体情况并在收到货物当日向卖方提出书面异议。
联系电话：010-64313955。
2. 货物发票另行邮寄，请见票后按期付款，请妥善保管发票。如丢失需补交税款后补开发票。
地址：北京市朝阳区东三环北路甲2号京信大厦12层1234室 传真：010-64312895 网址：www.inno-chem.com.cn

序号	品牌	货号	品名	规格	数量	批号	运输条件	储存条件	单位	CASNO	备注
1	aino	P579406-5g	聚己内酯(Polycaprolactone)	5g	1		常温			24980-41-1	

制单人 王斯雯 销售人员 裴莹莹
本人签收(客户): 签收日期:
送货人签字: 送货日期: 代收货人签收(客户): 签收日期:



北京伊诺凯科技有限公司出库单 汇款时请注明发票号
廊坊化学库

物流单号: 新京东3JDVA21731516908 批量分货位: 71 制单日期: 2023-08-08 09:50
出库单序号 7 客户编码: 410100823 销售合同号: NLJXH-2308-16007S 出库单号: XHCKBJ2308-001853

客户名称	河南拓顺环保科技有限公司 刘瑞平组	联系人	刘瑞平	联系人电话		联系人手机	18501229582
开票名称	河南拓顺环保科技有限公司	收货人	杨同学	收货人电话		收货人手机	13193765790
交货地址	请选择请选择河南省开封市龙亭区西郊乡河南大学金明校区化学化工学院	收票人	慧慧	收票人电话		收票人手机	18538700262
寄票地址	郑州市金水区农业路16号省汇中心B座16楼	发货备注		发票种类	电子票		

尊敬的客户：以下是您所订购的产品，请仔细阅读下列条款并在相应的空白处填写。感谢您的合作！
1. 我们在此确认：下述货物包装无破损、货号、数量和金额均正确无误。
如货物外包装破损、变形、开封、污损或货物与合同约定不符等，请您在本出库单上详细列明具体情况并在收到货物当日向卖方提出书面异议。
联系电话：010-64313955。
2. 货物发票另行邮寄，请见票后按期付款，请妥善保管发票。如丢失需补交税款后补开发票。
地址：北京市朝阳区东三环北路甲2号京信大厦8层 传真：010-64312895 网址：www.inno-chem.com.cn

序号	品牌	货号	品名	规格	数量	批号	运输条件	储存条件	CASNO	备注
1	innochem	A11635	四氯金酸三水合物, 99.9% Au 50% (安培瓶) Tetrachloroauric(III) acid trihydrate, 99.9% Au 50%	1g	1	KYHJ01	湿冰	2-8℃	16961-25-4	
2	innochem	A20758	L(+)-抗坏血酸, 99% L(+)-Ascorbic acid, 99%	100g	1	KYIC016	常温	常温	50-81-7	常温
3	innochem	A25791	硫酸亚铁铵六水合物, 99.99% metals basis Ammonium iron(II) sulfate hexahydrate, 99.99% metals basis	100g	1	KY110022	常温	常温	7783-85-9	
4	INNOCHEM	A78945	四氯金(III)酸四水合物, 98% Au 47.8% (安培瓶) Hydrogen tetrachloroaurate(III) tetrahydrate, 98% Au 47.8%	1g	1	KYHKP15	湿冰	2-8℃	16903-35-8	
5	innochem	A82452	双十二烷基二甲基溴化铵, 80%乙醇溶液 Dilauryldimethylammonium bromide, 99%	25g	1	KYFAE77	常温	常温	3282-73-3	

6	imochem	A84984	聚苯胺, 98%Polyaniline, 98%	5g	1	KVHGC49	常温	常温	25233-30-1	常温
---	---------	--------	--------------------------	----	---	---------	----	----	------------	----

制单人 李少娜

销售人员 裴莹莹

本人签收 (客户): 签收日期:

送货人签字:

送货日期:

代收货人签收 (客户): 签收日期:

Attendance

“Dissemination of Education for Knowledge, Science and Culture”

- Shikshanmaharshi Dr. Bapuji Salunkhe

Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha's

Vivekanand College, Kolhapur

(Empowered Autonomous)

Under the International MoU between Vivekanand College, Kolhapur, India and Henan University, Kaifeng, China

Aid of Instruments and Chemicals from Henan University, China

Organized by Department of Physics and IQAC

Day & Date: Wednesday, 30th August 2023

Attendance Sheet

Sr. No.	Name of the Student	B.Sc. / M.Sc. / Faculty	Male / Female	Signature
1)	Dr. Sanjay S. Latthe	Faculty	Male	<u>sslatthe</u>
2)	Dr. Trypti U. Urunkar	Faculty	Female	<u>(T)Urunkar</u>
3)	Dr. Namrata A. Naxwadhikar	— —	— —	<u>N.A.</u>
4)	Miss. Shivani P. Patil	Faculty	Female	<u>Patil</u>
5)	Shivani D. Sagar	MSc-II	Female	<u>Sagar</u>
6)	Rajshree Mahesh Randive	MSc-□	Female	R.M. Randive
7)	Raj Dattatray Pujari	M.Sc-II	Male	<u>Pujari</u>
8)	Jankoli Smith Kallappa	M.Sc II	Male	<u>Jankoli</u>
9)	Kamble Anjali Bhagwan	M.Sc I	Female	<u>Kamble</u>
10)	Kovathde Alaxi B	— —	male	<u>Alaxi</u>
11)	Rane Ramesh Ganpati	Faculty	Male	<u>Rane</u>
12)	Shri Pundalik B. Haron.	— —	male	<u>PH</u>
13)	Dr. Gursayya I. Inamkhe	Faculty	Female	<u>Gursayya</u>
14)	Miss. Gouri G. Jadhav	— —	Female	<u>Gadhav</u>
15)	Miss. Sayali S. Gawade	— —	Female	<u>Sayali</u>
16)				
17)				
18)				
19)				
20)				

One Page Report

“Dissemination of Education for Knowledge, Science and Culture”

- Shikshanmaharshi Dr. Bapuji Salunkhe

Shri Swami Vivekanand Shikshan Sanstha's



Vivekanand College, Kolhapur (Empowered Autonomous)



Department of Physics

One Page Report

1.	Name of the Department	Department of Physics																
2.	Name of the Activity	Aid of Instruments and Chemicals from Henan University, China																
3.	Date / Duration	Wednesday, 30 th August 2023																
4.	Aims and Objectives	1) Received an aid of instruments and chemicals from Henan University, China 2) It will help in strengthening the research collaboration between the two institutes.																
5.	No. of Beneficiaries	<table border="1"><tr><td rowspan="2">Teachers</td><td>Male</td><td>03</td><td rowspan="2">09</td></tr><tr><td>Female</td><td>06</td></tr><tr><td rowspan="2">Students</td><td>Male</td><td>03</td><td rowspan="2">06</td></tr><tr><td>Female</td><td>03</td></tr><tr><td colspan="3">Total</td><td>15</td></tr></table>	Teachers	Male	03	09	Female	06	Students	Male	03	06	Female	03	Total			15
Teachers	Male	03		09														
	Female	06																
Students	Male	03	06															
	Female	03																
Total			15															
6.	Expenditure and Fundings	Henan University, China Funds																
7.	Brief Discussion	Instruments and Chemicals worth 1251 RMB (Rs. 14, 200 /-) were received from Henan University, China by the hands of Dr. Rajaram S. Sutar, a post-doctoral fellow of Henan University, China. This aid was made under the International MoU between Vivekanand College, Kolhapur, India and Henan University, Kaifeng, China. The handover ceremony of the instruments and chemicals was done by the Auspicious hands of Dr. R. R. Kumbhar, Principal, Vivekanand College, Kolhapur was carried out on Wednesday, 30 th August 2023. Students and faculty of Department of Physics were present during this function.																
8.	Outcomes	The aid of instruments and chemicals from Henan University, China will help in strengthening the research collaboration between the two institutes. The outcome in the form of collaborative research papers can be expected.																

Dr. Sanjay S. Lathe
Head of the
Department of Physics
Vivekanand College, Kolhapur