"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 /-)

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

Faculty of Department of Physics 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

HoD Principal

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: 23312000000051933683 开器日期: 2023年08月07日

开票日期: 2023年08月07日

	购买方	名称:河南大学					销售方	名称:上海湃阁恩	贸易经营部		
	万信息	统一社会信用代码/纳税	人识别号:1	241000041630	67161		方信息	统一社会信用代码/	纳税人识别号:	91310117MA1	J2EQN9W
pipette	*通月调单	项目名称 日设备*Genex手动可 道移液器	规格型号 0.5-10ul	单 位 支	数	발 1	247.	单 价 524752475248	金 額 247.52	税率/征收率 1%	税 额 2.48
	*通月	目设备*Genex手动可 道移液器	1-10ml	支		1	247.	524752475248	247. 52	1%	2. 48
	*塑料	斗制品*10ul通用吸头	1000/PK	盒		3	14.8	514851485149	44.55	1%	0.45
	*塑制	斗制品*1000ul通用吸	500/PK	盒		1	17. 8	217821782178	17.82	1%	0. 18
	*塑料	斗制品*20u1通用吸头	1000/PK	盒		1	16.8	316831683168	16.83	1%	0. 17
	*塑料	科制品*10ml通用吸头	50/PK	盒		3	39. 6	039603960396	118.81	1%	1. 19
	1	pipette tip									
		合 计							¥693.05		¥6. 95
		价税合计 (大写))	≫集佰圆整					(小写)	¥700.00	
	备	TB19463312672168629	994								
	注										

开票人: 宋芸芸





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

购 名 称:河南大学 纳起人识别号: 12410000416 要 地 起、电 话:河南省开封市 方 升户行及账号: 80	306716T 明伦街85号 03712 分有限公司开封分行河	2826982 南大学支行	1703220509049300	密码区	8 > 6 8 1 + 6 <	078-<<69->2 128+<6+8-8 7<7+386138 >2*5681152	-*4<: -573	3 > 2633537+ > * + + 9358++
蒙核炎並校等等、販务名称 *有色金属治炼压延品*泡沫铜 COPPEY fのM	视格型号 200*300	单位片	数 莹 2	单	100	200.00	免税	说 研 ***
价税合计(大写)	⊗ 貳佰圆整					(+)+3	§)¥200	. 00
结 名 称:昆山市玉山镇 纳税人仅别号: 92320583MA 售 地 址、电 辞: 玉山镇中山支 方 开户行及联号:昆山农村商业 校 款 人:王振忠	1P93CA72 路33-2号17768075	5816 226101201	6000002294	各 注 4]小倩	销售		養隆旺原多 <i>屬</i> 及 \$20583MAIP93XA72



917021240796

湖南增值 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: 124100 地址、电话:河南省开封 开户行及账号:中国工商银行			220509049300880	密码区	>>5 /09	-1877/*3075> 930-++6+6203 999254>*7<5* *60<6907<03>	673/4: -6>13:	2>1787/1/ >*8202/4>
• 塑彩	申目名称 科制品・封口膜 Sealing film	规格型号 (10cmx38m)1卷/盒	单位 盒	数 罩 3	单 103. 5	fn 539823	金 額 310.62	税率 13%	税 額 40.38
	合 计						¥310.62		¥40.38
	价税合计 (大写)	⊗ 叁佰伍拾壹圆	整				(小)/王	¥351.	.00
销售	纳税人识别号: 914307	实验器材经营有限公司 81MABRWK9T5G 高新技术产业开发区食品产		r第3层0736-56880	备				

收款 人:庞娟

复核:谭媛媛

方 开户行及账号:中国工商银行股份有限公司津市支行1908071609200155344

开票 人 唐舒琪



北京伊诺凯科技有限公司出库单 汇款时请注明发票号 上海化学库合同号 NSHXII-2308-BW9PH0 制单日期 2023-08-09

本次2总: 179

				各广轴的	410100823	111/41	担当 QHCKSH2308-002784
	The Andrews See Sel Advances (C. 17) and ME Sel Advances (C. 17). The ME Sel Advances (C. 17) and ME Sel Advances (C. 17).	联系人	刘瑞平	联系人电话		联系人手机	18501229582
各户名称	河南拓順环保科技有限公司 课题组 刘瑞平组	收货人	杨同学	收货人电话		收货人手机	13193765790
开票名称	河南柘顺环保科技有限公司	收票人	40 40 Act Act	收票人电话		收票人手机	18538700262
交货地址	请选择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			发货备注	KD .,		
寄票地址	郑州市金水区农业路16号省汇中心8座16楼			发票种类	电子票		

等等的用户。以下是您所行物的产品。请仔细阅读下列条款并在相应的空白处填写。谢谢您的合作!

1. 我们在此确认,下述实物也或无疑机。我号、数量和金额功正确无误。
如果物外包装破损、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目向实力误出书面异议。 联系电话。101-64319955。

2. 货物发票另行邮等,请见票后按调付款。请妥善保管发票。如丢失端补交税款后补开发票。
地址:北京市朝阳医东三环北路甲2号京信大厦12层1234家 传真。010-64312895 网址:www.inno-chem.com.en



JUS 211. 1	591. 36.5 (Figure 2)											
序号	福姆	货号	品名	規格	放温	Ht S	起榆条件	储存条件	07c102	CASNO	(6-71)	
1	损害的十	S24155- 500g	大水硫酸钠Sodium sulfate anhydrous	500g	ī		8/21	RT		7757-82-6		

制单人 王斯雯

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

本次7总: 114

上海化学库 合同号 NSHXH-2308-BW9PH0 刺单日期 2023-08-08

				客户编码	410100823	1134	单号 QUCKSH2308-002374
欠户玄称	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
117 1172	PUBLISHED AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	收货人	杨同学	收货人电话		收货人手机	13193765790
开票名称	河南拓顺环保科技有限公司	收票人	48.45 201.02	收票人电话		收票人手机	18538700262
交货地址	请选择请选择请选择词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			发货备注	KD .,		
寄票地址	郑州市金水区农业路16号省汇中心B座16楼			发票种类	电子票		
20 25 At 111 P	A DESCRIPTION OF THE PROPERTY						

等效的用户。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。谢谢您的合作!

1. 我们在谁商法,下法贵物也表去废却。房马、数单和金贩均正确无误。
如贵物外也紧破损、变形。开封、污物或货物与合同约定不符等。请您在本出库单上详细列项具体情况并在效到货物当目向卖方提出书面异议。 班货机活。010-64319955。

2. 货物发震另台邮券,请见票后按期付款。请妥善保管发票。如丢失盖补变投款后补开发票。

地址: 北京市朝衛区东三环北路甲2号京倍大厦12层1234室 传真: 010-64312895 阿址: www.inno-chem.com.cn

序号	品种	数号	品名	規格	收集	批约	运输条件	結存条件	810	CASNO	各注
			集乙内酯Polycaprolactone								
	aladdin	P579406-5g		5g	1		7524			24980-41-4	

销售人员 表莹莹

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

	All the Maria and the A				廊坊化学	:库	
出库卓	物流单号: 新京东3JDVA21731516908 单序号 7 客户编码: 4101		分货位: 合同号:	NBJXH-2308	71 -16DD7S		2023-08-08 09:50 XHCKBJ2308-001853
客户名称	河南拓顺环保科技有限公司 刘瑞平组		人刘瑞平	联系人电话		联系人手机	18501229582
开票名称	treate terrer or front to store as an	收货	人 杨同学	收货人电话		收货人手机	13193765790
开聚名称	河南拓顺环保科技有限公司	收票	人慧慧	收票人电话		收票人手机	18538700262
交货地址	请选择请选择请选择河南省开封市龙亭区西郊乡河南大学金明村	夏区化学化工学院		发货备注			
寄票地址	郑州市金水区农业路16号省汇中心B座16楼			发票种类	电子票		
NO 44 C . 122 -2-					. C 1 Mc		

宣崇地址 [857]印度水区水区建位97月4。1740度1908 等效的用户:以下是您所订购的产品。请任细阅读下列条款并在相应的空白处填写。谢谢您的合作! 1. 我们在建确认:下述收物包装无破损。按号、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得等。请您在本出库单上详测列明具体情况并在收到货物当日向卖方提出书面还读。 联系电话:010-64313955。 2. 货物发票另行邮寄,请见票后按期付款。请妥等保管发票。如丢失需补交税款后补开发票。

地址:	北京市朝	祖区东三环北	3路甲2号京信大厦8层 传真: 010-64312895 [可此: www.inno	chem. com. cn			728	专用意	
序号	品牌	旋号	品名	规格	数量	批号	运输条件	储存条件	CASNO	各注
1	innochem	A11635	四氮金酸三水合物,99.9% Au 50% (安培 版)Tetrachloroauric(III) acid trihydrate, 99.9% Au 50%	Ig		күңдгөт	湿冰	2-8°C	16961-25- 4	MCL.
2	innochem	A20758	L (+)-抗坏血酸,99%L(+)-Ascorbic acid, 99%	100g	1	KYICM016	零組	常温	50 81-7	82
3	innochem	A25791	硫酸亚铁铵六水合物, 99.99% metals basisAmmonium iron(H) sulfate hexahydrate, 99.99% metals basis	100g	1	KY1D0022	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%	l g	1	KYHKP15	湿冰	2-8°C	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	innochem	A84984	聚苯胺,98%Polyaniline,98%	5g	1	KYHGC49	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.	Name of the Student	B.Sc. / M.Sc.	Male /	Signature
No.		/ Faculty	Female	98.099.55
1)	Dr. Sanjay S. Latthe	Faculty	Male	solattle
2)	Dr. Trupti U. Urunkar	Faculty	Female	(Fleno)
3)	Dr. Normrate A. Nazewachikar	-11-	11-	Male
4)	Miss Shivani P. Patil	faculty	female	Salij
5)	Shivani D. Sagar	M8C-I	female	Dugoty
6)	Rajshree mahesh Randive	MSC-II	female	R.m. Randive
7)	Rai Datadray Pijani	M.6c-II	Male	Roll .
8)	Jankoli Smith Kallappa	MICA	Male	groats
9)	Kamble Anjali Bhagwan	MSCI	Female	Premele
10)	Kennathde Alan B	_11	male	Stens 1
11)	Rane Ramesh Ganpari	facatty	Male	D2
12)	Shn' Pundalik B. Haron	-11-	male	PSIA.
13)	Dr. Burrayya I. Inamelee	Faculty	female	James
14)	Miss. Gouri G. Jadhay	-11-	female	Gardhall
15)	Miss. Sayali. S. Gawade	-11 -	Fem ale	Sayali.
16)	0			
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	Received an aid of instruments and chemicals from Henan University, China It will help in strengthening the research collaboration between the two institutes.				
5.	No. of Beneficiaries	Teachers	Male	03	09	1
			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. Latthe

Head of the

Department of Physics

Ivekanand College, Kolhapur